

Manual del usuario

S23B550V S27B550V

El color y el aspecto pueden variar según el producto; las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso para mejorar el rendimiento del producto.

Antes de usar el equipo lea este manual para evitar fallas y guarde para futuras referencias.

ANTES DE USAR EL PRODUCTO	7 7 8	Copyright Iconos utilizados en este manual Símbolos de precauciones de seguridad
	9 10 10	Limpieza Limpieza Seguridad en el espacio de instalación Precauciones de almacenamiento
	11 11 12 14	Precauciones de seguridad Electricidad y seguridad Instalación Funcionamiento
	18	Postura correcta para utilizar el producto
PREPARATIVOS	19 19 20	Comprobación del contenido Extracción del embalaje Comprobación de los componentes
	21 21 23	Partes Botones delanteros Parte posterior
	24242526	Instalación Instalación del soporte Ajuste de la inclinación del producto Instalación de un equipo de montaje mural o un soporte de escritorio Bloqueo antirrobo
UTILIZACIÓN DE "MHL(MOBILE HIGH- DEFINITION LINK)"	29 30 32	"MHL" (Enlace de alta definición móvil) Uso de "MHL" Desactivación de "MHL"
CONEXIÓN Y USO DE UN DISPOSITIVO FUENTE	33 33	Antes de conectar Puntos de control previos a la conexión Conexión de la alimentación

	34 36	Conexión y uso de un PC Conexión a un PC Conexión de auriculares o altavoces
	38	Instalación de controladores
	39	Establecimiento de la resolución óptima
	40	Cambio de la resolución mediante un PC
CONFIGURACIÓN DE	44	Brillo
PANTALLA	44	Configuración de Brillo
	45	Contraste
	45	Configuración de Contraste
	46	Nitidez
	46	Configuración de Nitidez
	47	SAMSUNG MAGIC Bright
	47	Configuración de SAMSUNG MAGIC Bright
	49	SAMSUNG MAGIC Angle
	49	Configuración de SAMSUNG MAGIC Angle
	51	Grueso
	51	Ajuste de Grueso
	52	Fino
	52	Ajuste de Fino
	53	Tiempo respuesta
	53	Configuración de Tiempo respuesta
	54	N.neg HDMI
	54	Ajuste de la configuración de N.neg HDMI
CONFIGURACIÓN DEL	55	SAMSUNG MAGIC Color
MATIZ	55	Configuración de SAMSUNG MAGIC Color
IVIATIZ		-
	56 56	Rojo Configuración do Rojo
	50	Configuración de Rojo

	57 57	Verde Configuración de Verde
	58 58	Azul Configuración de Azul
	59 59	Tono de color Ajuste de la configuración de Tono de color
	60 60	Gamma Configuración de Gamma
CAMBIO DE TAMAÑO O REUBICACIÓN DE LA	61 61	Posición-H y Posición-V Configuración de Posición-H y Posición-V
PANTALLA	62 62	Tamaño de imagen Cambio del Tamaño de imagen
	64 64	Posición-H menú y Posición-V menú Configuración de Posición-H menú y Posición-V menú
CONFIGURACIÓN Y RESTAURACIÓN	65 65	Restaurar Configuración de inicialización (Restaurar)
	66 66	Idioma Cambio del Idioma
	67 67	Ahorro energía Configuración de Ahorro energía
	68 68	Act/des temp apag Configuración de Act/des temp apag
	69 69	Conf.temp.apagado Configuración de Conf.temp.apagado
	70 70	Modo PC/AV Configuración de Modo PC/AV
	71 71	Frec. rep. tecla Configuración de Frec. rep. tecla

	72 72	Fuente autom. Configuración de Fuente autom.
	73 73	Mostrar hora Configuración de Mostrar hora
	74 74	Transp. menú Modificación de Transp. menú
MENÚ INFORMACIÓN Y OTROS	75 75	INFORMACIÓN Acceso a INFORMACIÓN
	76	Configuración de Volumen en la pantalla inicial
	76 77	Volumen Modo de sonido
INSTALACIÓN DEL SOFTWARE	78 78 78 79	Magic Tune ¿Qué es MagicTune? Instalación del software Eliminación del software
	80 80 81	MultiScreen Instalación del software Eliminación del software
SOLUCIÓN DE PROBLEMAS	82	Requisitos antes de ponerse en contacto con el Centro de servicio técnico de Samsung
	82 82 82	Prueba del producto Comprobación de la resolución y la frecuencia Compruebe lo siguiente.
	85	PyR
ESPECIFICACIONES	87	General
	89	Ahorro de energía
	90	Tabla de los modos de señal estándar

APÉNDICE	93	Contacte con SAMSUNG WORLD WIDE
	99	Responsabilidad por el Servicio de Pago (Coste para los Clientes)
	99	No se trata de un defecto del producto
	99	El daño del producto ha sido causado por el cliente
	100	Otros
	101	Eliminación correcta
	101	Eliminación correcta de este producto (Residuos de aparatos eléctricos y electrónicos)
	102	Terminología

ÍNDICE

Copyright

El contenido de este manual está sujeto a cambios sin previo aviso a fin de mejorar su calidad.

© 2011 Samsung Electronics

Samsung Electronics es el propietario del copyright de este manual.

El uso o la reproducción de este manual parcial o totalmente sin la autorización de Samsung Electronics están prohibidos.

Microsoft, Windows y Windows NT son marcas comerciales registradas de Microsoft Corporation.

VESA, DPM y DDC son marcas comerciales registradas de Video Electronics Standards Association.

- Se puede cobrar una tarifa administrativa si.
 - (a) el usuario solicita un técnico y el producto no tiene ningún defecto.
 (es decir, si el usuario no se ha leído este manual del usuario)
 - (b) el usuario lleva el producto a reparar a un centro de servicio y el producto no tiene ningún defecto.
 - (es decir, si el usuario no se ha leído este manual del usuario)
- Antes de realizar cualquier trabajo o efectuar la visita al usuario se le comunicará a éste el monto de la tarifa administrativa.



SOLO MÉXICO

IMPORTADO POR: SAMSUNG ELECTRONICS MÉXICO S.A. DE C.V.

GENERAL MARIANO ESCOBEDO 476 PISO 8

COL. ANZURES, DELEGACIÓN MIGUEL HIDALGO

MÉXICO, DISTRITO FEDERAL C.P. 11590

TEL: 01 (55) 5747-5100 / 01 800 726 7864

Iconos utilizados en este manual



Las imágenes siguientes tienen fines de referencia únicamente. Las situaciones reales pueden diferir de lo que se muestra en estas imágenes.

Símbolos de precauciones de seguridad

Advertencia	En caso de no respetar las instrucciones, podrían producirse daños personales graves o fatales.
Precaución	En caso de no respetar las instrucciones, podrían producirse daños personales o materiales.
0	Las actividades marcadas con este símbolo están prohibidas.
0	Las instrucciones marcadas con este símbolo deben respetarse.

Limpieza

Limpieza

Tenga cuidado al limpiar el producto, ya que el panel y la parte exterior de las pantallas LCD avanzadas se arañan con facilidad.

Ponga en práctica los pasos siguientes durante la limpieza.



- 1. Apague el monitor y el ordenador.
- 2. Desconecte el cable de alimentación del monitor.



Sujete el cable de alimentación por el enchufe y no toque el cable con las manos húmedas. De lo contrario, podría producirse una descarga eléctrica.



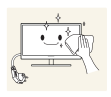
3. Limpie el monitor con un paño limpio, suave y seco.



No utilice limpiadores que contengan alcohol, disolventes ni agentes tensioactivos en el monitor.



No rocíe agua ni detergente directamente sobre el producto.



4. Moje un paño suave y seco con agua y escúrralo bien para limpiar el exterior del monitor.



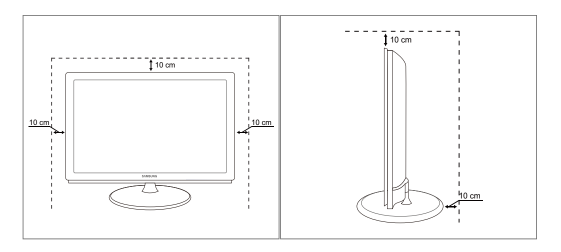
- 5. Conecte el cable de alimentación al producto tras limpiarlo.
- 6. Encienda el monitor y el ordenador.

Seguridad en el espacio de instalación

Deje un espacio adecuado para la ventilación alrededor del producto. Un incremento de la temperatura interior puede provocar un incendio y dañar el producto. Cuando instale el producto, deje el espacio que se muestra a continuación como mínimo.



El aspecto exterior puede variar según el producto.



Precauciones de almacenamiento



Asegúrese de ponerse en contacto con el Centro de servicio al cliente de Samsung (página 93) si necesita limpiar el interior del monitor. (Se le cobrará una tarifa por este servicio.)

Precauciones de seguridad

Electricidad y seguridad



Las imágenes siguientes tienen fines de referencia únicamente. Las situaciones reales pueden diferir de lo que se muestra en estas imágenes.



Advertencia



No utilice un cable de alimentación o un enchufe que estén dañados, como tampoco una toma de corriente suelta.

Podrían producirse una descarga eléctrica o fuego.



No enchufe muchos productos a la misma toma de corriente.

• De lo contrario, la toma podría sobrecalentarse y provocar un incendio.



No toque el enchufe con las manos mojadas.

• De lo contrario, podría producirse una descarga eléctrica.



Inserte el enchufe hasta el fondo para que no quede suelto.

Una conexión inestable podría desencadenar un incendio.



Conecte el enchufe a una toma de corriente conectada a tierra (Sólo dispositivos aislados de tipo 1.)

• Podrían producirse una descarga eléctrica o daños personales.



No doble el cable de alimentación ni tire con fuerza de él. No aplaste el cable de alimentación con un objeto pesado.

 Un cable de alimentación dañado podría provocar una descarga eléctrica o fuego.



No coloque el cable de alimentación ni el producto cerca de fuentes de calor.

Podrían producirse una descarga eléctrica o fuego.



Elimine las sustancias extrañas, como el polvo, de las patillas del enchufe y de la toma de corriente mediante un paño seco.

De lo contrario, se podría producir fuego.



Precaución



No desenchufe el cable de alimentación mientras el producto se esté utilizando.

Una descarga eléctrica podría dañar el producto.



No utilice el cable de alimentación para productos distintos de los autorizados y suministrados por Samsung.

Podrían producirse una descarga eléctrica o fuego.



Mantenga la toma de corriente a la que esté enchufado el cable de alimentación libre de obstáculos.

- Si se produce cualquier problema en el producto, desenchufe el cable de alimentación a fin de cortar la alimentación del producto completamente.
- No es posible cortar la corriente que llega al producto completamente mediante el botón de encendido.



Cuando desconecte el cable de alimentación de la toma de la pared, sosténgalo por el enchufe.

Podrían producirse una descarga eléctrica o fuego.

Instalación



Advertencia



No coloque velas, repelentes para insectos ni cigarrillos sobre el producto. No instale el producto cerca de fuentes de calor.

De lo contrario, se podría producir fuego.



Evite instalar el producto en un espacio estrecho con ventilación deficiente, como una estantería o un armario de pared.

De lo contrario, podría producirse fuego debido al aumento de la temperatura interna.



Mantenga la bolsa de plástico de embalaje del producto en un lugar fuera del alcance de los niños.

Los niños podrían ahogarse.



No instale el producto en una superficie inestable o que vibre (una estantería poco firme, una superficie inclinada, etc.).

- El producto podría caerse y romperse o provocar daños personales.
- La utilización del producto en un área con mucha vibración puede dañar el producto o provocar un incendio.



No instale el producto en un vehículo ni en un lugar expuesto al polvo, la humedad (goteras, por ejemplo), aceite o humo.

Podrían producirse una descarga eléctrica o fuego.



No exponga el producto a la luz directa del sol, al calor ni a objetos calientes como una estufa.

 De lo contrario, podría reducirse la vida útil del producto o producirse un incendio.



No instale el producto al alcance de los niños pequeños.

El producto podría caerse y provocar daños personales a los niños.



Los aceites aptos para consumo humano, como por ejemplo el de semilla de soja, pueden dañar o deformar el producto. No instale el producto en una cocina ni cerca una encimera de cocina.



Precaución



Tenga cuidado de no dejar caer el producto al moverlo.

 De lo contrario, podrían producirse daños en el producto o daños personales.



No apoye el producto sobre su parte delantera.

La pantalla podría dañarse.



Cuando instale el producto en un receptáculo o una repisa, asegúrese de que el borde inferior de la parte delantera del producto no sobresalga.

- El producto podría caerse y romperse o provocar daños personales.
- Instale el producto únicamente en receptáculos o repisas con el tamaño adecuado.



Tenga cuidado al soltar el producto.

• El producto podría caerse y romperse o provocar daños personales.



La instalación del producto en un lugar inusual (un lugar expuesto a muchas partículas pequeñas, sustancias químicas o temperaturas extremas, o bien en un aeropuerto o una estación de tren donde el producto deba funcionar ininterrumpidamente durante un periodo largo de tiempo) podría afectar seriamente a su rendimiento.

 Asegúrese de consultar con el Centro de servicio al cliente de Samsung (página 93) antes de la instalación del producto en un lugar con estas características.

Funcionamiento

IMPORTANTE:

PARA PREVENIR CUALQUIER MAL FUNCIONAMIENTO Y EVITAR DAÑOS, LEA DETALLADAMENTE ESTE MANUAL DE INSTRUCCIONES ANTES DE CONECTAR Y OPERAR EL APARATO, CONSERVE EL MANUAL PARA FUTURAS REFERENCIAS, GRACIAS. POR FAVOR LEA ESTE MANUAL ANTES DE OPERAR EL APARATO Y GUÁRDELO PARA REFERENCIAS FUTURAS.



Advertencia



Existe alta tensión dentro del producto. No intente desmontar, reparar ni modificar el producto por su cuenta.

- Podrían producirse una descarga eléctrica o fuego.
- Póngase en contacto con el Centro de servicio al cliente de Samsung (página 93) para las reparaciones.



Antes de mover el producto, desconecte el interruptor de alimentación, el cable de alimentación y cualquier otro cable conectado.

 De lo contrario, podría dañarse el cable de alimentación y producirse una descarga eléctrica o fuego.



Si el producto genera un ruido extraño, olor a quemado o humo, retire de inmediato el cable de alimentación y póngase en contacto con el Centro de servicio al cliente de Samsung (página 93).

Podrían producirse una descarga eléctrica o fuego.



No permita que los niños se cuelguen del producto o se suban encima de él.

El producto podría caerse y los niños podrían resultar lastimados o gravemente heridos.



Si el producto se cae o se daña su parte externa, apáguelo, desenchufe el cable de alimentación y póngase en contacto con el Centro de servicio al cliente de Samsung (página 93).

• De lo contrario, podrían producirse una descarga eléctrica o fuego.



No coloque objetos pesados, juguetes ni dulces sobre el producto.

 El producto o los objetos pesados podrían caerse si los niños intentan alcanzar los juguetes o los dulces, lo que podría provocar heridas graves.



Durante una tormenta con aparato eléctrico, apague el producto y desenchufe el cable de alimentación.

• Podrían producirse una descarga eléctrica o fuego.



No deje caer objetos sobre el producto ni lo golpee.

Podrían producirse una descarga eléctrica o fuego.



No tire del cable de alimentación ni de ningún otro cable para mover el producto.

 De lo contrario, podría dañarse el cable de alimentación y podrían producirse daños en el producto, una descarga eléctrica o fuego.



Si detecta un escape de gas, no toque el producto ni el enchufe. Asimismo, ventile el área de inmediato.

• Las chispas podrían causar una explosión o un incendio.



No levante ni mueva el producto mediante el cable de alimentación ni ningún otro cable.

• De lo contrario, podría dañarse el cable de alimentación y podrían producirse daños en el producto, una descarga eléctrica o fuego.



No utilice ni mantenga aerosoles u otras sustancias inflamables cerca del producto.

Podrían producirse una explosión o fuego.



Asegúrese de que las ranuras de ventilación no estén tapadas por manteles o cortinas.

De lo contrario, podría producirse fuego debido al aumento de la temperatura interna.



No inserte objetos metálicos (palillos, monedas, horquillas, etc.) ni objetos inflamables (papel, cerillas, etc.) en las ranuras de ventilación ni los puertos del producto.

- Si entra agua o cualquier sustancia extraña en el producto, asegúrese de apagar el producto, retire el cable de alimentación y póngase en contacto con el Centro de servicio al cliente de Samsung (página 93).
- Podrían producirse daños en el producto, una descarga eléctrica o fuego.



No coloque objetos que contengan líquidos (jarrones, macetas, botellas, etc.) ni objetos metálicos sobre el producto.

- Si entra agua o cualquier sustancia extraña en el producto, asegúrese de apagar el producto, retire el cable de alimentación y póngase en contacto con el Centro de servicio al cliente de Samsung (página 93).
- Podrían producirse daños en el producto, una descarga eléctrica o fuego.



Precaución



Si deja la pantalla fija con una imagen estática durante un periodo prolongado, puede producirse desgaste con persistencia de imágenes o píxeles defectuosos.

 Si no va a utilizar el producto durante un periodo prolongado de tiempo, active el modo de ahorro de energía o un protector de pantalla con imágenes en movimiento.



Desconecte el cable de alimentación de la toma de la pared si no va a utilizar el producto durante un periodo prolongado de tiempo (si se va de vacaciones, por ejemplo).

 De lo contrario, podría producirse fuego debido al polvo acumulado, el sobrecalentamiento, una descarga eléctrica o una fuga eléctrica.



Utilice el producto con la resolución y la frecuencia recomendadas.

De lo contrario, su vista podría dañarse.



No coloque varios adaptadores de CC juntos.

• De lo contrario, se podría producir fuego.



Retire la bolsa de plástico del adaptador de CC antes de utilizarlo.

De lo contrario, se podría producir fuego.



No permita que entre agua en el dispositivo de alimentación de CC ni que se moje.

- Podrían producirse una descarga eléctrica o fuego.
- Evite el uso del producto en el exterior cuando pueda verse expuesto a lluvia o nieve.
- Tenga cuidado de no mojar el adaptador de CC al fregar el suelo.



No coloque el adaptador de CC cerca de aparatos de calefacción.

De lo contrario, se podría producir fuego.



Mantenga el adaptador de CC en un área bien ventilada.



Mirar fijamente la pantalla desde muy cerca durante mucho tiempo puede dañar la vista.



No sujete el monitor boca abajo ni lo agarre por el soporte para moverlo.

• El producto podría caerse y romperse o provocar daños personales.



No utilice humidificadores ni estufas cerca del producto.

Podrían producirse una descarga eléctrica o fuego.



Descanse los ojos durante más de 5 minutos por cada hora de uso del producto.

• Esto permitirá descansar la vista.



No toque la pantalla cuando el producto haya estado encendido durante un periodo largo de tiempo, ya que estará caliente.



Guarde los pequeños accesorios utilizados con el producto fuera del alcance de los niños.



Tenga cuidado al ajustar el ángulo del producto o la altura del soporte.

- De lo contrario, los dedos o las manos de los niños podrían quedar atrapados y resultar heridos.
- Una inclinación excesiva del producto podría hacer que se cayera, lo que podría causar daños personales.



No coloque objetos pesados sobre el producto.

Podrían producirse daños en el producto o daños personales.



Cuando use auriculares no ponga el volumen muy alto.

El sonido demasiado alto puede dañar los oídos.

Postura correcta para utilizar el producto



Utilice el producto con la postura correcta, tal y como se muestra a continuación:

- Ponga la espalda recta.
- Deje una distancia de 45 50 cm entre sus ojos y la pantalla, y mire ligeramente hacia abajo a la pantalla.

Mantenga los ojos directamente delante de la pantalla.

- Ajuste el ángulo para que la luz no se refleje en la pantalla.
- Mantenga los antebrazos perpendiculares a la parte superior de los brazos y al mismo nivel que el dorso de las manos.
- Mantenga los codos con el ángulo adecuado.
- Ajuste la altura del producto para poder mantener las rodillas dobladas a 90 grados o más, los talones apoyados en el suelo y los brazos más bajos que el corazón.

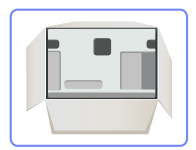
1.1 Comprobación del contenido

1.1.1 Extracción del embalaje

1 Abra la caja de embalaje. Tenga cuidado de no dañar el producto al abrir el embalaje con un instrumento afilado.



2 Retire la espuma de poliestireno del producto.



- 3 Compruebe los componentes y retire la bolsa de plástico y poliestireno.
 - Esta ilustración se ha incluido sólo como referencia.



4 Guarde la caja en una zona seca para volverla a utilizar si necesita mover el producto en el futuro.

1.1.2 Comprobación de los componentes



- Póngase en contacto con el distribuidor que le vendió el producto en caso de que falte algún elemento
- El aspecto real de los componentes y elementos que se venden por separado puede ser diferente del de la ilustraciones.

Componentes



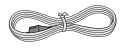
Guía de configuración rápida



Tarjeta de garantía (No disponible en todos los lugares.)



Manual del usuario



Cable de alimentación



Adaptador de alimentación CC



Cable D-Sub (opcional)



Cable estéreo



Cable HDMI (opcional)



Cable MHL



Cable HDMI-DVI (opcional)



Soporte



Conector del soporte



Los componentes pueden variar según las localidades.

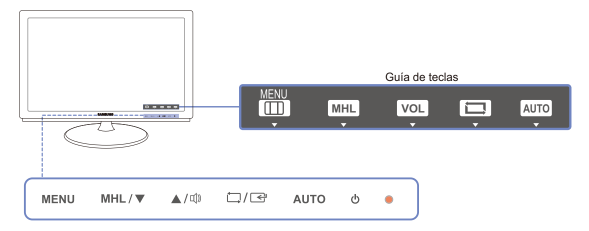
1.2 Partes

1.2.1 Botones delanteros

B

El color y la forma de las piezas pueden variar respecto a los de las ilustraciones.

Las especificaciones están sujetas a modificaciones sin previo aviso para mejorar la calidad.



Se trata de un botón táctil. Toque el botón ligeramente con un dedo.

Iconos	Descripción
	Abrir o cerrar el menú en pantalla (OSD), o bien volver al último menú.
MENU	 Bloqueo de control de la OSD: Mantener la configuración actual o bloquear el control OSD para impedir cambios no intencionados en la configuración. Activar: Para bloquear el control OSD, pulse el botón [MENU] durante 10 segundos. Desactivar: Para desbloquear el control OSD, pulse el botón [MENU] durante más de 10 segundos. Si está bloqueado el control de la OSD, Brillo, Contraste y MAGICBright se pueden ajustar y se puede
	ver la INFORMACIÓN.
MHL	Si presiona el botón [MHL] mientras su smartphone está conectado a la entrada [HDMI IN 2 / MHL] del producto, activará la función MHL, lo que le permitirá importar datos del smartphone al producto.
	Si precisa más información sobre la función MHL , consulte "2.1 "MHL" (Enlace de alta definición móvil)".
▲/▼	Moverse al menú superior o inferior, o bien ajustar el valor de una opción en el menú OSD.
□())	Cuando se muestra la guía de teclas, el botón [பி)) activa la función asignada a Volumen.

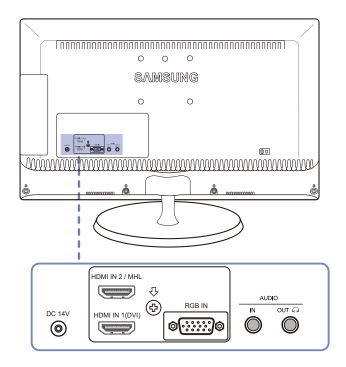
Iconos	Descripción	
	Confirmar una selección de menú.	
다/ぽ	Si pulsa el botón [그/급] cuando el menú OSD no está visible, cambiará la fuente de entrada (Analógico/HDMI IN 1(DVI)/HDMI IN 2/MHL). Si enciende el producto o cambia la fuente de entrada pulsando el botón [그/급], aparecerá un mensaje que muestra la fuente de entrada en la esquina superior izquierda de la pantalla.	
	Pulse el botón [AUTO] para ajustar automáticamente la configuración de la pantalla.	
AUTO	Si se cambia la resolución en las Propiedades de la pantalla se activará la función Ajuste automático .	
Ф	Encender o apagar la pantalla.	
	El indicador de encendido se iluminará cuando el producto esté funcionando con normalidad.	
(Luz de encendido)	A fin de reducir el consumo de energía, es mejor retirar el cable de alimentación cuando no vaya a utilizar el producto durante un periodo de tiempo prolongado.	
	Si se pulsa un botón de control del producto, la guía de teclas se mostrará antes de que se abra el menú en pantalla. (La guía mostrará la función del botón que se haya presionado.)	
Guía de teclas	Para acceder al menú en pantalla cuando se muestre la guía, pulse de nuevo el botón correspondiente.	
	La guía de teclas puede variar según las funciones o el modelo de producto. Consulte el producto en sí.	

1.2.2 Parte posterior



El color y la forma de las piezas pueden variar respecto a los de las ilustraciones.

Las especificaciones están sujetas a modificaciones sin previo aviso para mejorar la calidad.



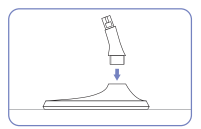
Puerto	Descripción
©	Conecta con el adaptador de CC.
HDMI IN 1(DVI)	Conecta con un dispositivo que actúa como fuente mediante un cable HDMI.
HDMI IN 2 / MHL	Conecta con un dispositivo fuente con la función MHL mediante el cable HDMI- MHL .
	Conecta con un dispositivo que actúa como fuente mediante un cable HDMI.
(a)	Conecta con un PC mediante el cable D-SUB.
IN O	Conecta con una fuente de entrada de sonido mediante un cable de audio.
ол ө	Conecta con un dispositivo de salida de audio, como unos auriculares.

1.3 Instalación

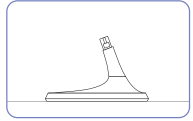
1.3.1 Instalación del soporte



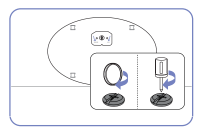
Antes de montar el producto, colóquelo en una superficie estable y plana con la pantalla inclinada hacia abaio



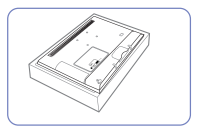
Inserte el conector del soporte en éste en la dirección que se muestra en la ilustración.



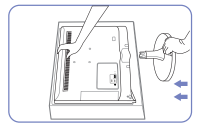
Compruebe que el conector del soporte esté bien asegurado.



Gire completamente el tornillo de conexión en la parte inferior del soporte para que quede firmemente sujeto.



Coloque un paño suave sobre una mesa para proteger el producto y coloque éste boca abajo sobre el paño.



Sujete el cuerpo principal con la mano como se muestra en la ilustración.

Presione el soporte montado dentro del cuerpo principal en la dirección de las flechas, como se muestra en la ilustración.



- Precaución

No ponga el producto boca abajo sujetándolo sólo por el soporte.



El color y la forma de las piezas pueden variar respecto a los de las ilustraciones.

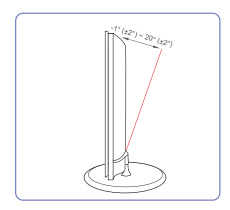
Las especificaciones están sujetas a modificaciones sin previo aviso para mejorar la calidad.

1.3.2 Ajuste de la inclinación del producto



El color y la forma de las piezas pueden variar respecto a los de las ilustraciones.

Las especificaciones están sujetas a modificaciones sin previo aviso para mejorar la calidad.



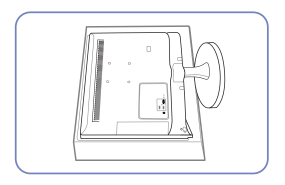
- Es posible ajustar la inclinación del monitor.
- Sujete el producto por la parte inferior y ajuste la inclinación cuidadosamente.

1.3.3 Instalación de un equipo de montaje mural o un soporte de escritorio

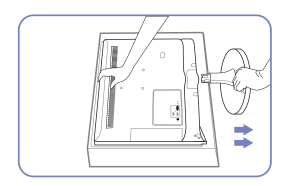
Antes de la instalación



Apague el producto y desenchufe el cable de alimentación de la toma mural.



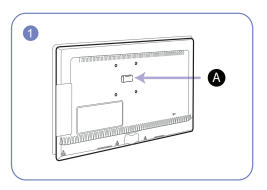
Coloque un paño protector o un cojín sobre una superficie plana. A continuación, coloque el producto boca arriba sobre el paño o el cojín.

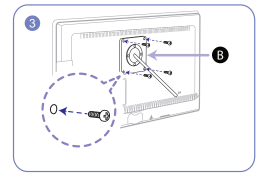


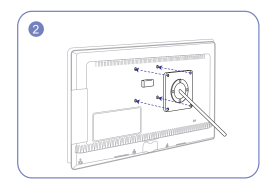
Sujete el cuerpo principal con la mano como se muestra en la ilustración.

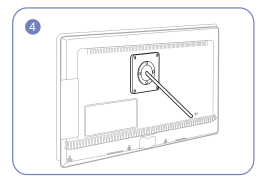
Tire del soporte en la dirección de la flecha para separarlo, como se muestra en la ilustración.

Instalación de un equipo de montaje mural o un soporte de escritorio









- A Monte aquí el equipo de montaje mural o el soporte de escritorio
- B Soporte (se vende por separado)

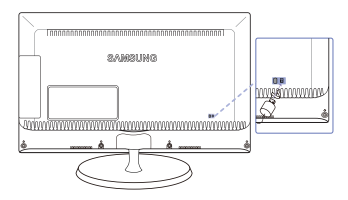
Alinee las ranuras y apriete completamente los tornillos en el soporte del producto y en las partes correspondientes del equipo de montaje mural o del soporte de escritorio que desee instalar.



- Si utiliza un tornillo demasiado largo puede dañar los componentes internos del producto.
- La longitud de los tornillos de un equipo de montaje mural que no cumpla los estándares VESA puede variar según las especificaciones.
- No use tornillos que no cumplan los estándares VESA. No utilice una fuerza excesiva para montar
 el equipo de montaje mural o el soporte de escritorio. El producto se podría dañar o caer y
 provocar lesiones personales graves. Samsung no se hace responsable de estos daños o lesiones
 causados por el uso de tornillos inadecuados o por el uso de una fuerza excesiva al montar el
 equipo de montaje mural o el soporte de escritorio.
- Samsung no se hace responsable de cualquier da
 ño al producto o lesiones personales causadas
 por el uso de un equipo de montaje mural que no sea el especificado o por el intento de instalar
 éste personalmente.
- Para montar el producto en una pared, se debe comprar un juego de montaje mural que se puede montar a 10 cm o más de distancia de la pared.
- Debe instalar un equipo de montaje mural que cumpla con los estándares.

1.3.4 Bloqueo antirrobo

El bloqueo antirrobo permite usar el producto de forma segura incluso en lugares públicos. La forma del dispositivo de bloqueo y el método de bloqueo varían en función del fabricante. Consulte la guía del usuario que se suministra con el dispositivo de bloqueo antirrobo para obtener más información. El dispositivo de bloqueo se vende por separado.





El color y la forma de las piezas pueden variar respecto a los de las ilustraciones.

Las especificaciones están sujetas a modificaciones sin previo aviso para mejorar la calidad.

Para bloquear un dispositivo de bloqueo antirrobo:

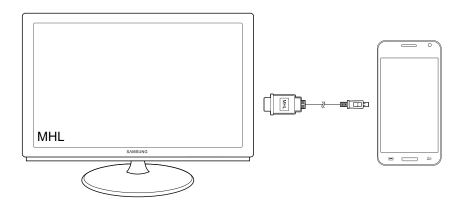
- 1 Fije el cable del dispositivo de bloqueo antirrobo a un objeto pesado, por ejemplo, una mesa.
- 2 Pase un extremo del cable a través del bucle del otro extremo.
- Inserte el dispositivo de bloqueo en la ranura de bloqueo antirrobo en la parte posterior del producto.
- 4 Bloquee el dispositivo.



- El dispositivo de bloqueo antirrobo puede adquirirse por separado.
- Consulte la guía del usuario que se suministra con el dispositivo de bloqueo antirrobo para obtener más información.
- Los dispositivos de bloqueo antirrobo pueden adquirirse en comercios de electrónica o por Internet.

2.1 "MHL" (Enlace de alta definición móvil)

Esta función le permite disfrutar en la pantalla del producto de vídeos y fotos importados de un dispositivo móvil conectado que admita **MHL**.

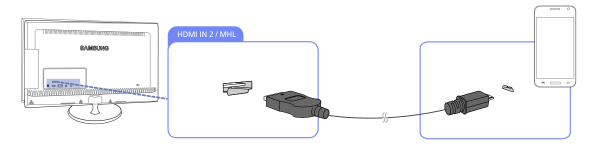




- Para utilizar la función MHL, necesitará un dispositivo móvil MHL certificado. Puede comprobar si su dispositivo móvil es MHL certificado en la página web del fabricante del dispositivo. Para consultar la lista de dispositivos móviles MHL certificados, visite la página web oficial de MHL (http://www.mhlconsortium.org).
- Para usar la función MHL deberá instalar en el dispositivo móvil la última versión de software disponible.
- Algunos dispositivos móviles pueden no disponer de la función MHL, dependiendo de cuál sea el rendimiento o la funcionalidad de cada dispositivo.
- Dado que la pantalla del producto es de mayor tamaño que la de los dispositivos móviles, es posible que se degrade la calidad de la imagen.
- Este producto está oficialmente certificado para **MHL**. Si tiene cualquier problema al usar la función MHL, póngase en contacto con el fabricante del dispositivo móvil.
- La calidad de la imagen puede verse degradada si se reproduce contenido (importado desde el dispositivo móvil) con poca resolución.

2.1.1 Uso de "MHL"

1 Conecte el puerto USB del dispositivo móvil al puerto [HDMI IN 2 / MHL] del producto mediante el cable MHL.





- Si se usa el cable MHL, sólo el puerto [HDMI IN 2 / MHL] del producto admitirá la función MHL.
- El dispositivo móvil deberá adquirirse por separado.
- 2 Conecte el adaptador de alimentación CC al producto y a una toma de corriente. (Para obtener más información, consulte "3.2 Conexión de la alimentación".)
- 3 Pulse el botón [MHL] para activar el modo MHL.



4 Si aparece el siguiente mensaje, será señal de que se ha activado el modo MHL. Y se mostrará la pantalla MHL.



_K

El tiempo indicado 3 segundos (tiempo de espera antes de que aparezca la pantalla MHL) puede variar dependiendo del dispositivo móvil.

Si el dispositivo móvil está en el modo de suspensión



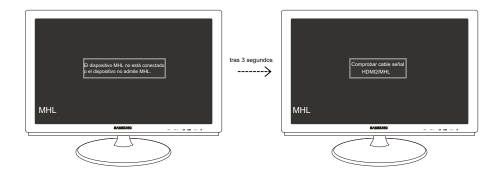
Si el dispositivo móvil está en el modo de suspensión, en lugar de la pantalla MHL aparecerá el siguiente mensaje. Para acceder a la pantalla MHL deberá desactivar el modo de suspensión.



Si el dispositivo móvil no está conectado o no admite MHL



- Si el dispositivo móvil no está conectado o no admite la función MHL, aparecerá el siguiente mensaie.
- Si el modo MHL no está activado, compruebe la conexión del dispositivo móvil.
- Si el modo MHL no está activado, compruebe si el dispositivo móvil admite MHL.
- Si el modo **MHL** no está activado a pesar de que el dispositivo móvil sí admite **MHL**, actualice el firmware del dispositivo móvil a la última versión disponible.



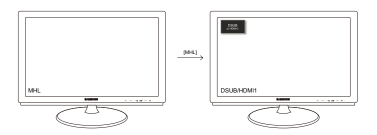


El tiempo indicado 3 segundos (tiempo de espera antes de que aparezca la pantalla MHL) puede variar dependiendo del dispositivo móvil.

2.1.2 Desactivación de "MHL"

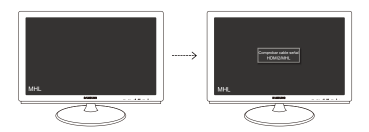
Desactivación de MHL mediante el botón [MHL]

Si MHL está activo, pulse el botón [MHL]. Se desactivará la función MHL.





La fuente de entrada cambia automáticamente si se conecta un cable a cualquier puerto (excepto a [HDMI IN 2 / MHL]).



Si el cable está desconectado o el dispositivo móvil está apagado

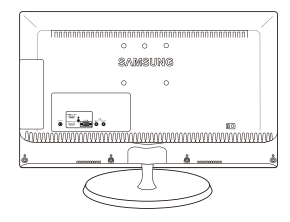
Si el cable **MHL** está desconectado o el dispositivo móvil está apagado mientras **MHL** está activo, se desactivará la función **MHL**.





- Si el cable MHL está desconectado, el producto mostrará el mensaje Comprobar cable señal y permanecerá en el modo MHL.
- El tiempo indicado 3 segundos (tiempo de espera antes de que aparezca la pantalla MHL) puede variar dependiendo del dispositivo móvil.

3.1 Antes de conectar

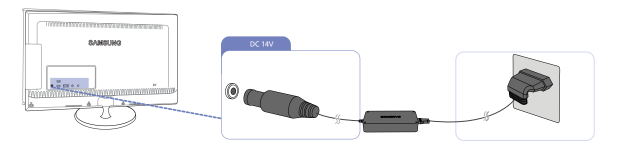


3.1.1 Puntos de control previos a la conexión

- Antes de conectar un dispositivo fuente, lea el manual del usuario que se proporcione.
 El número y las ubicaciones de los puertos en los dispositivos fuente puede variar, según el dispositivo.
- No conecte el cable de alimentación hasta que todas las conexiones se hayan completado.
 La conexión del cable de alimentación durante la conexión puede dañar el producto.
- Compruebe los tipos de puertos en la parte posterior del producto que desee conectar.

3.2 Conexión de la alimentación

Conecte el adaptador de alimentación al terminal [DC 14V] de la parte posterior del producto.
 Conecte el cable de alimentación al adaptador de alimentación CC. A continuación, conecte el adaptador de alimentación CC al producto. Enchufe el cable de alimentación en la toma de alimentación.



<u>K</u>

El voltaje de entrada se cambia automáticamente.

3.3 Conexión y uso de un PC

3.3.1 Conexión a un PC

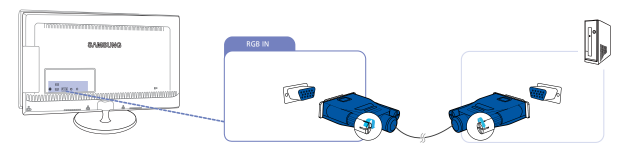
- Seleccione un método de conexión adecuado a su PC.
- La conexión de las piezas puede variar entre los productos.

Conexión mediante el cable D-SUB (tipo Analógico)



No conecte el cable de alimentación antes de conectar el resto de cables.

Asegúrese de que conecta en primer lugar un dispositivo fuente, antes de conectar el cable de alimentación.

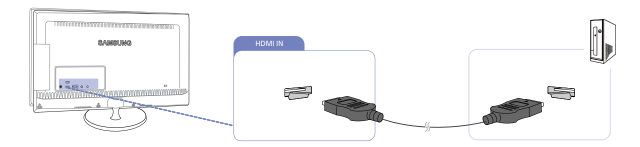


- 1 Conecte el cable D-SUB al puerto [RGB IN] de la parte posterior del producto y al puerto RGB del PC.
- 2 Conecte el adaptador de alimentación CC al producto y a una toma de corriente. A continuación, active el interruptor de alimentación del PC. (Para obtener más información, consulte "3.2 Conexión de la alimentación".)
- 3 Pulse [☐/☐] para cambiar la fuente de entrada a Analógico.
- Para activar el sonido conecte un cable de audio.

Conexión mediante un cable HDMI

No conecte el cable de alimentación antes de conectar el resto de cables.

Asegúrese de que conecta en primer lugar un dispositivo fuente, antes de conectar el cable de alimentación.



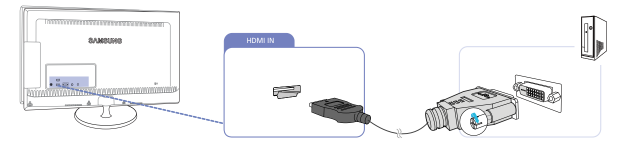
- 1 Conecte el cable HDMI al puerto HDMI de la parte posterior del producto y al puerto HDMI del PC.
- 2 Conecte el adaptador de alimentación CC al producto y a una toma de corriente. A continuación, active el interruptor de alimentación del PC. (Para obtener más información, consulte "3.2 Conexión de la alimentación".)
- 3 Pulse el botón [□/⊡] para cambiar la fuente de entrada a HDMI IN 1(DVI) o HDMI IN 2/MHL.

Conexión mediante un cable HDMI-DVI

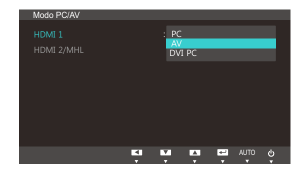


No conecte el cable de alimentación antes de conectar el resto de cables.

Asegúrese de que conecta en primer lugar un dispositivo fuente, antes de conectar el cable de alimentación.



- 1 Conecte el cable HDMI-DVI al puerto HDMI de la parte posterior del producto y al puerto DVI del PC.
- 2 Conecte el adaptador de alimentación CC al producto y a una toma de corriente. A continuación, active el interruptor de alimentación del PC. (Para obtener más información, consulte "3.2 Conexión de la alimentación".)
- 3 Pulse el botón [□/⊡] para cambiar la fuente de entrada a HDMI IN 1(DVI) o HDMI IN 2/MHL.





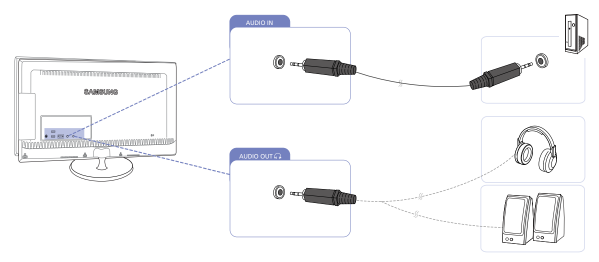
Para escuchar el sonido cuando se contecta el producto a un PC con un cable HDMI a DVI, deberá conectar el cable de audio y configurar Modo PC/AV como DVI PC.

3.3.2 Conexión de auriculares o altavoces



No conecte el cable de alimentación antes de conectar el resto de cables.

Asegúrese de que conecta en primer lugar un dispositivo fuente, antes de conectar el cable de alimentación.



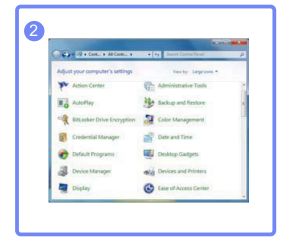
- 1 Conecte un dispositivo de salida de audio como unos auriculares o unos altavoces a [\(\hat{\beta} \)] en el producto.
- Para activar el sonido conecte un cable de audio.

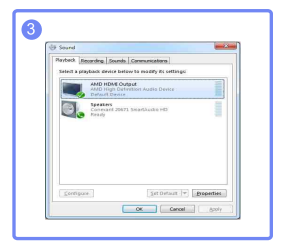
Conexión y uso de un dispositivo fuente

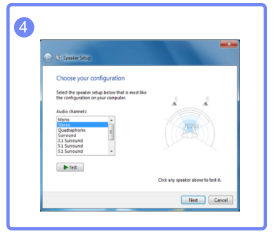
Cambiar la configuración del sonido en Windows.

Panel de control $\, o\,$ Audio $\, o\,$ Altavoces $\, o\,$ Configuración del altavoz









Conexión y uso de un dispositivo fuente

3.3.3 Instalación de controladores



- Puede configurar la frecuencia y la resolución óptimas de este producto mediante la instalación de los correspondientes controladores de este producto.
- Un controlador de instalación se incluye en el CD suministrado con el producto.
- Si el archivo proporcionado presenta algún defecto, visite la página principal de Samsung (http://www.samsung.com) y descargue el archivo.
- 1 Inserte en la unidad de CD-ROM el CD con el manual del usuario proporcionado con el producto.
- 2 Haga clic en "Windows Driver".
- 3 Siga las instrucciones que se indican en la pantalla para continuar con la instalación.
- 4 Seleccione el modelo del producto en la lista.



5 Vaya a Propiedades de pantalla y compruebe que la resolución y la frecuencia de actualización sean las adecuadas.

Consulte el manual de su SO Windows para obtener más información.

Conexión y uso de un dispositivo fuente

3.3.4 Establecimiento de la resolución óptima

Aparecerá un mensaje informativo sobre el establecimiento de la resolución óptima al encender el producto por primera vez tras su adquisición.

Seleccione un idioma en el producto y cambie la resolución en el PC a la configuración óptima.



- Pulse [▲/▼] para seleccionar el idioma deseado y, después, pulse [□/៤].
- Para ocultar el mensaje informativo, pulse [MENU].



- En caso de no seleccionarse la resolución óptima, el mensaje aparecerá hasta tres veces durante el tiempo especificado aunque el producto se apague y se encienda de nuevo.
- La resolución óptima también se puede seleccionar en el Panel de control del PC.

Conexión y uso de un dispositivo fuente

3.3.5 Cambio de la resolución mediante un PC



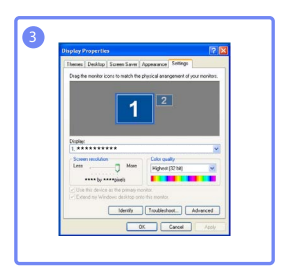
- Ajuste la resolución y la frecuencia de actualización en el Panel de control del PC para obtener la calidad de imagen óptima.
- La calidad de imagen de las pantallas TFT-LCD puede degradarse si no se selecciona la resolución óptima.

Cambio de la resolución en Windows XP

Diríjase a Panel de control o Pantalla o Configuración y cambie la resolución.







Conexión y uso de un dispositivo fuente

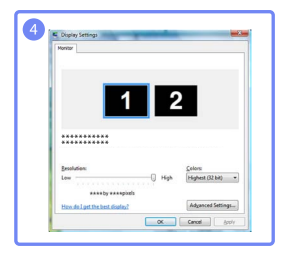
Cambio de la resolución en Windows Vista

Diríjase a Panel de control \rightarrow Personalización \rightarrow Configuración de pantalla y cambie la resolución.







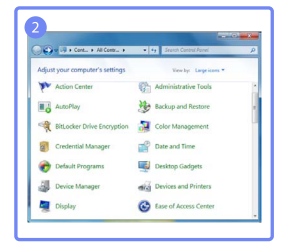


Conexión y uso de un dispositivo fuente

Cambio de la resolución en Windows 7

Diríjase a Panel de control o Pantalla o Resolución de pantalla y cambie la resolución.









Conexión y uso de un dispositivo fuente

Cambio de la resolución en Windows 8

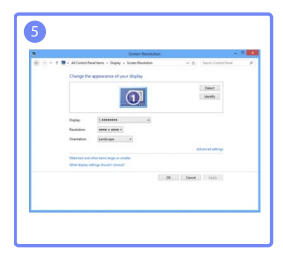
Diríjase a Configuración o Panel de control o Pantalla o Configuración y cambie la resolución.











Es posible configurar los ajustes de la pantalla, como el brillo y el tono de color.

4.1 Brillo

Ajuste el brillo general de la imagen. (Rango: 0~100)

Un valor superior conseguirá que la imagen aparezca más brillante.



- Este menú no está disponible cuando MAGICBright se establece como modo Contraste dinám...
- No disponible si Ahorro energía están configurados como Act..

4.1.1 Configuración de Brillo

1 Pulse cualquier botón de la parte frontal del producto a fin de mostrar la guía de teclas.

A continuación, pulse [MENU] para mostrar la pantalla de menú correspondiente.

- 2 Pulse [▲/▼] para desplazarse a IMAGEN y pulse [□/៤] en el producto.
- 3 Pulse [▲/▼] para desplazarse a Brillo y pulse [□/□] en el producto.
 Aparecerá la ventana siguiente.



4 Ajuste el Brillo mediante el botón [▲/▼].

4.2 Contraste

Ajuste el contraste entre los objetos y el fondo. (Rango: 0~100)

Un valor superior aumentará el contraste para conseguir que el objeto aparezca más claro.



- Este menú no está disponible cuando MAGICBright está en el modo Cine o Contraste dinám..
- Este menú no está disponible cuando SAMSUNG Color está en el modo Total o Inteligente.

4.2.1 Configuración de Contraste

1 Pulse cualquier botón de la parte frontal del producto a fin de mostrar la guía de teclas.

A continuación, pulse [MENU] para mostrar la pantalla de menú correspondiente.

- 2 Pulse [▲/▼] para desplazarse a IMAGEN y pulse [□/☑] en el producto.
- 3 Pulse [▲/▼] para desplazarse a Contraste y pulse [□/⊡] en el producto. Aparecerá la ventana siguiente.



4 Ajuste el Contraste mediante el botón [▲/▼].

4.3 Nitidez

Haga que el contorno de los objetos sea más claro o más difuminado. (Rango: 0~100)

Un valor superior conseguirá que el contorno de los objetos sea más claro.



- Este menú no está disponible cuando MAGICBright está en el modo Cine o Contraste dinám..
- Este menú no está disponible cuando SAMSUNG Color está en el modo Total o Inteligente.

4.3.1 Configuración de Nitidez

1 Pulse cualquier botón de la parte frontal del producto a fin de mostrar la guía de teclas.

A continuación, pulse [MENU] para mostrar la pantalla de menú correspondiente.

- 2 Pulse [▲/▼] para desplazarse a IMAGEN y pulse [□/☑] en el producto.
- 3 Pulse [▲/▼] para desplazarse a Nitidez y pulse [□/◄] en el producto. Aparecerá la ventana siguiente.



4 Ajuste la Nitidez mediante el botón [▲/▼].

4.4 SAMSUNG MAGIC Bright

Este menú proporciona una calidad de imagen óptima apta para el entorno donde se empleará el producto.



- No disponible si Ahorro energía están configurados como Act..
- Este menú no está disponible cuando MAGICAngle está habilitado.

Puede personalizar el brillo para ajustarlo a sus preferencias.

4.4.1 Configuración de SAMSUNG MAGIC Bright

- Pulse cualquier botón de la parte frontal del producto a fin de mostrar la guía de teclas.
 A continuación, pulse [MENU] para mostrar la pantalla de menú correspondiente.
- 2 Pulse [▲/▼] para desplazarse a IMAGEN y pulse [□/☑] en el producto.
- 3 Pulse [▲/▼] para desplazarse a MAGICBright y pulse [□/៨] en el producto.

 Aparecerá la ventana siguiente.



- Personal: Personalice el contraste y el brillo según proceda.
- Estándar: Obtendrá una calidad de imagen adecuada para editar documentos o utilizar Internet.
- **Juego**: Obtendrá una calidad de imagen adecuada para jugar a juegos que tienen muchos efectos gráficos y movimientos dinámicos.
- Cine: Obtendrá el brillo y la nitidez de los televisores para disfrutar de vídeos y DVD.
- Contraste dinám.: Obtendrá un brillo equilibrado mediante el ajuste de contraste automático.



Cuando la entrada externa está conectada a través de HDMI y Modo PC/AV está establecido como AV, MAGICBright tiene cuatros valores de configuración automáticos (Dinámico, Estándar, Película y Personal) predeterminados de fábrica. Puede activar Dinámico, Estándar, Película o Personal. También puede seleccionar Personal, que recuperará automáticamente sus valores de imagen personalizados.

- Dinámico: Seleccione este modo para ver la imagen con más nitidez que en el modo
 Estándar.
- Estándar : Seleccione este modo cuando el entorno sea luminoso. Con este modo también se consigue una imagen nítida.
- Película: Seleccione este modo cuando el entorno sea oscuro. En este modo se ahorra energía y se reduce la fatiga ocular.
- Personal: Seleccione este modo si desea ajustar la imagen de acuerdo con sus preferencias personales.
- 4 Pulse [▲/▼] para ir a la opción que desee y pulse [□/□].
- 5 Se aplicará la opción seleccionada.

4.5 SAMSUNG MAGIC Angle

SAMSUNGAngle permite configurar los ajustes a fin de obtener la calidad de imagen óptima según el ángulo de visualización.



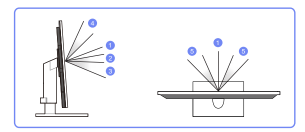
- Este menú no está disponible cuando SAMSUNG Bright está en el modo Cine o Contraste dinám..
- Este menú no está disponible cuando MAGICColor está habilitado.

Puede personalizar el ángulo para ajustarlo a sus preferencias.

4.5.1 Configuración de SAMSUNG MAGIC Angle

- 1 Pulse cualquier botón de la parte frontal del producto a fin de mostrar la guía de teclas.
 - A continuación, pulse [MENU] para mostrar la pantalla de menú correspondiente.
- Pulse [▲/▼] para desplazarse a IMAGEN y pulse [□/⊡] en el producto.
- 3 Pulse [▲/▼] para desplazarse a MAGICAngle y pulse [□/⊡] en el producto.
 Aparecerá la ventana siguiente.





- Des. ①: Seleccione esta opción si la visualización se produce directamente delante del producto.
- Modo Recostado1 ②: Seleccione esta opción para la visualización desde una posición ligeramente más baja que el producto.
- Modo Recostado2 ③: Seleccione esta opción para la visualización desde una posición más baja que con el modo Modo Recostado1.
- Modo De pie 4: Seleccione esta opción para la visualización desde una posición más alta que el producto.

- Modo Lateral 5: Seleccione esta opción si la visualización se produce desde cualquiera de los lados del producto.
- Vista de grupo: Seleccione esta opción para que varios espectadores puedan ver desde las posiciones ①, ④ y ⑤.
- Personal: Modo Recostado1 se aplicará de forma predeterminada si se selecciona Personal.
- 4 Pulse [▲/▼] para ir a la opción que desee y pulse [□/⊡].
- 5 Se aplicará la opción seleccionada.

4.6 Grueso

Permite ajustar la frecuencia de la pantalla.



Sólo está disponible en el modo Analógico.

4.6.1 Ajuste de Grueso

Pulse cualquier botón de la parte frontal del producto a fin de mostrar la guía de teclas.

A continuación, pulse [MENU] para mostrar la pantalla de menú correspondiente.

- 2 Pulse [▲/▼] para desplazarse a IMAGEN y pulse [□/ఁ글] en el producto.
- 3 Pulse [▲/▼] para desplazarse a Grueso y pulse [□/◄] en el producto.
 Aparecerá la ventana siguiente.



4 Ajuste la opción Grueso mediante el botón [▲/▼].

4.7 Fino

Permite un ajuste preciso de la pantalla para obtener una imagen vívida.



Sólo está disponible en el modo Analógico.

4.7.1 Ajuste de Fino

Pulse cualquier botón de la parte frontal del producto a fin de mostrar la guía de teclas.

A continuación, pulse [MENU] para mostrar la pantalla de menú correspondiente.

- 2 Pulse [▲/▼] para desplazarse a IMAGEN y pulse [□/곱] en el producto.
- 3 Pulse [▲/▼] para desplazarse a Fino y pulse [□/☞] en el producto.

 Aparecerá la ventana siguiente.



4 Ajuste la opción Fino mediante el botón [▲/▼].

4.8 Tiempo respuesta

Permite acelerar la velocidad de respuesta del panel a fin de que los vídeos parezcan más vívidos y naturales.



- Es mejor establecer Tiempo respuesta como Normal o Más rápido cuando no se está viendo una película.
- Las funciones disponibles en el monitor pueden variar en función del modelo. Consulte el producto en sí.

4.8.1 Configuración de Tiempo respuesta

- Pulse cualquier botón de la parte frontal del producto a fin de mostrar la guía de teclas.

 A continuación, pulse [MENU] para mostrar la pantalla de menú correspondiente.
- 2 Pulse [▲/▼] para desplazarse a IMAGEN y pulse [□/ఁ글] en el producto.
- 3 Pulse [▲/▼] para desplazarse a Tiempo respuesta y pulse [□/☞] en el producto.

 Aparecerá la ventana siguiente.



- 4 Pulse [▲/▼] para ir a la opción que desee y pulse [□/⊡].
- 5 Se aplicará la opción seleccionada.

4.9 N.neg HDMI

Si un reproductor DVD o descodificador se conecta al producto mediante HDMI, puede degradarse la calidad de la imagen (degradación del contraste/color, nivel de negro, etc.) según el dispositivo fuente conectado. En tal caso, se puede utilizar N.neg HDMI para ajustar la calidad de la imagen. Si este fuera el caso, corrija la calidad de imagen degradada mediante N.neg HDMI.

4.9.1 Ajuste de la configuración de N.neg HDMI

- Pulse cualquier botón de la parte frontal del producto a fin de mostrar la guía de teclas.

 A continuación, pulse [MENU] para mostrar la pantalla de menú correspondiente.
- 2 Pulse [▲/▼] para desplazarse a IMAGEN y pulse [□/♂] en el producto.
- 3 Pulse [▲/▼] para desplazarse a N.neg HDMI y pulse [□/◄] en el producto.

 Aparecerá la ventana siguiente.



- Normal: Seleccione este modo cuando no hay degradación en la relación de contraste.
- Bajo: Seleccione este modo para reducir el nivel de negro e incrementar el nivel de blanco cuando hay una degradación en la relación de contraste.
- 4 Pulse [▲/▼] para ir a la opción que desee y pulse [□/⊡].
- 5 Se aplicará la opción seleccionada.
- N.neg HDMI puede no ser compatible con algunos dispositivos de fuente.

Permite ajustar el matiz de la pantalla. Este menú no está disponible cuando MAGICBright se establece como modo Cine o Contraste dinám..

5.1 SAMSUNG MAGIC Color

SAMSUNG Color es una nueva tecnología de mejora de la calidad de imagen desarrollada de forma independiente por Samsung que ofrece colores naturales y vívidos sin degradación de la calidad.



Este menú no está disponible cuando MAGICAngle está habilitado.

5.1.1 Configuración de SAMSUNG MAGIC Color

- Pulse cualquier botón de la parte frontal del producto a fin de mostrar la guía de teclas.

 A continuación, pulse [MENU] para mostrar la pantalla de menú correspondiente.
- 2 Pulse [▲/▼] para desplazarse a COLOR y pulse [□/급] en el producto.
- 3 Pulse [▲/▼] para desplazarse a MAGICColor y pulse [□/□] en el producto.
 Aparecerá la ventana siguiente.



- Des.: Permite deshabilitar MAGICColor.
- Demo: Permite comparar el modo de pantalla normal con el modo AMAGICCOlor.
- Total: Permite obtener una calidad de imagen vívida para todas las áreas, incluidos los tonos de piel de la imagen.
- Inteligente: Permite mejorar la crominancia para todas las áreas excepto los tonos de piel de la imagen.
- 4 Pulse [▲/▼] para ir a la opción que desee y pulse [□/-].
- 5 Se aplicará la opción seleccionada.

5.2 Rojo

Permite ajustar el valor del color rojo de la imagen. (Rango: 0~100)

Cuanto mayor sea el valor, más alta será la intensidad del color.



Este menú no está disponible cuando MAGICColor está en el modo Total o Inteligente.

5.2.1 Configuración de Rojo

- Pulse cualquier botón de la parte frontal del producto a fin de mostrar la guía de teclas.
 A continuación, pulse [MENU] para mostrar la pantalla de menú correspondiente.
- 2 Pulse [▲/▼] para desplazarse a COLOR y pulse [□/급] en el producto.
- 3 Pulse [▲/▼] para desplazarse a Rojo y pulse [□/급] en el producto.

 Aparecerá la ventana siguiente.



4 Ajuste la opción Rojo mediante el botón [▲/▼].

5.3 Verde

Permite ajustar el valor del color verde de la imagen. (Rango: 0~100)

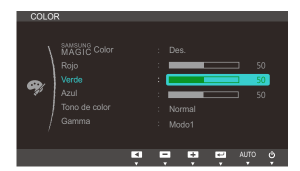
Cuanto mayor sea el valor, más alta será la intensidad del color.



Este menú no está disponible cuando MAGICColor está en el modo Total o Inteligente.

5.3.1 Configuración de Verde

- 1 Pulse cualquier botón de la parte frontal del producto a fin de mostrar la guía de teclas.
 A continuación, pulse [MENU] para mostrar la pantalla de menú correspondiente.
- 2 Pulse [▲/▼] para desplazarse a COLOR y pulse [□/급] en el producto.
- 3 Pulse [▲/▼] para desplazarse a Verde y pulse [□/☞] en el producto.
 Aparecerá la ventana siguiente.



4 Ajuste la opción Verde mediante el botón [▲/▼].

5.4 Azul

Permite ajustar el valor del color azul de la imagen. (Rango: 0~100)

Cuanto mayor sea el valor, más alta será la intensidad del color.



Este menú no está disponible cuando MAGICColor está en el modo Total o Inteligente.

5.4.1 Configuración de Azul

- 1 Pulse cualquier botón de la parte frontal del producto a fin de mostrar la guía de teclas.
 A continuación, pulse [MENU] para mostrar la pantalla de menú correspondiente.
- 2 Pulse [▲/▼] para desplazarse a COLOR y pulse [□/급] en el producto.
- 3 Pulse [▲/▼] para desplazarse a Azul y pulse [□/☞] en el producto.
 Aparecerá la ventana siguiente.



4 Ajuste la opción Azul mediante el botón [▲/▼].

5.5 Tono de color

Ajuste el tono de color general de la imagen.



- Este menú no está disponible cuando MAGICColor está en el modo Total o Inteligente.
- Este menú no está disponible cuando MAGICAngle está habilitado.

5.5.1 Ajuste de la configuración de Tono de color

- Pulse cualquier botón de la parte frontal del producto a fin de mostrar la guía de teclas.

 A continuación, pulse [MENU] para mostrar la pantalla de menú correspondiente.
- Pulse [▲/▼] para desplazarse a COLOR y pulse [□/급] en el producto.
- 3 Pulse [▲/▼] para desplazarse a Tono de color y pulse [□/◄] en el producto.
 Aparecerá la ventana siguiente.



- Frío 2: Permite establecer la temperatura de color para que sea más fría que Frío 1.
- Frío 1: Permite establecer la temperatura de color para que sea más fría que en el modo Normal.
- Normal: Permite ver el tono de color estándar.
- Cálido 1: Permite establecer la temperatura de color para que sea más cálida que en el modo Normal.
- Cálido 2: Permite establecer la temperatura de color para que sea más cálida que Cálido 1.
- Personal: Permite personalizar el tono de color.
- Cuando la entrada externa está conectada a través de HDMI y Modo PC/AV está establecido como AV, Tono de color tiene cuatros valores de temperatura del color (Frío, Normal, Cálido y Personal).
- 4 Pulse [▲/▼] para ir a la opción que desee y pulse [□/⊡].
- 5 Se aplicará la opción seleccionada.

5.6 Gamma

Ajuste el brillo de rango medio (gamma) de la imagen.



Este menú no está disponible cuando MAGICAngle está habilitado.

5.6.1 Configuración de Gamma

- Pulse cualquier botón de la parte frontal del producto a fin de mostrar la guía de teclas.

 A continuación, pulse [MENU] para mostrar la pantalla de menú correspondiente.
- 2 Pulse [▲/▼] para desplazarse a COLOR y pulse [□/급] en el producto.
- 3 Pulse [▲/▼] para desplazarse a Gamma y pulse [□/☞] en el producto.

 Aparecerá la ventana siguiente.



- 4 Pulse [▲/▼] para ir a la opción que desee y pulse [□/□].
- 5 Se aplicará la opción seleccionada.

6.1 Posición-H y Posición-V

Posición-H: Permite mover la pantalla hacia la izquierda o la derecha.

Posición-V: Permite mover la pantalla hacia arriba o hacia abajo.



- Sólo disponible cuando Tamaño de imagen se configura como Ajuste pantalla.
- Sólo está disponible en el modo Analógico.

6.1.1 Configuración de Posición-H y Posición-V

- Pulse cualquier botón de la parte frontal del producto a fin de mostrar la guía de teclas.

 A continuación, pulse [MENU] para mostrar la pantalla de menú correspondiente.
- 2 Pulse [▲/▼] para desplazarse a TAMAÑO/POSICIÓN y pulse [□/급] en el producto.
- 3 Pulse [▲/▼] para desplazarse a Posición-H o Posición-V y a continuación pulse [□/⊡].
 Aparecerá la ventana siguiente.





4 Pulse [▲/▼] para configurar Posición-H o Posición-V.

6.2 Tamaño de imagen

Cambie el tamaño de la imagen.

6.2.1 Cambio del Tamaño de imagen

- Pulse cualquier botón de la parte frontal del producto a fin de mostrar la guía de teclas.
 A continuación, pulse [MENU] para mostrar la pantalla de menú correspondiente.
- 2 Pulse [▲/▼] para desplazarse a TAMAÑO/POSICIÓN y pulse [□/⊡] en el producto.
- 3 Pulse [▲/▼] para desplazarse a Tamaño de imagen y pulse [□/⊡] en el producto.

 Aparecerá la ventana siguiente.



- Auto: La imagen se muestra según la relación de aspecto de la fuente de entrada.
- Amplio: La imagen se muestra a pantalla completa independientemente de la relación de aspecto de la fuente de entrada.



- 4:3: La imagen se muestra con una relación de aspecto de 4:3, que resulta adecuada para vídeos y retransmisiones estándar.
- 16:9: define la imagen en el modo de pantalla ancha 16:9.
- Ajuste pantalla: Permite mostrar la imagen con la relación de aspecto original sin recortes.
- Para poder cambiar el tamaño de la pantalla deberán cumplirse las siguientes condiciones.
 - Existe un dispositivo de salida digital conectado mediante el cable HDMI.
 - La señal de entrada es de 480p, 576p, 720p, o 1080p



- 4 Pulse [▲/▼] para ir a la opción que desee y pulse [□/⊡].
- 5 Se aplicará la opción seleccionada.

6.3 Posición-H menú y Posición-V menú

Posición-H menú: Permite mover la posición del menú hacia la izquierda o la derecha.

Posición-V menú: Permite mover la posición del menú hacia arriba o hacia abajo.

6.3.1 Configuración de Posición-H menú y Posición-V menú

Pulse cualquier botón de la parte frontal del producto a fin de mostrar la guía de teclas.

A continuación, pulse [MENU] para mostrar la pantalla de menú correspondiente.

- 2 Pulse [▲/▼] para desplazarse a TAMAÑO/POSICIÓN y pulse [□/] en el producto.
- 3 Pulse [▲/▼] para desplazarse a Posición-H menú o Posición-V menú y a continuación pulse [□/☞].

Aparecerá la ventana siguiente.





4 Pulse [▲/▼] para configurar Posición-H menú o Posición-V menú.

7.1 Restaurar

Permite devolver todos los ajustes del producto a la configuración de fábrica predeterminada.

7.1.1 Configuración de inicialización (Restaurar)

- Pulse cualquier botón de la parte frontal del producto a fin de mostrar la guía de teclas.

 A continuación, pulse [MENU] para mostrar la pantalla de menú correspondiente.
- 2 Pulse [▲/▼] para desplazarse a CONFIG. Y REST. y pulse [□/] en el producto.
- 3 Pulse [▲/▼] para desplazarse a Restaurar y pulse [□/⊡] en el producto.
 Aparecerá la ventana siguiente.





- 4 Pulse [▲/▼] para ir a la opción que desee y pulse [□/⊡].
- 5 Se aplicará la opción seleccionada.

7.2 Idioma

Establezca el idioma de los menús.



- Un cambio en el ajuste del idioma sólo se aplicará a la visualización de los menús en pantalla.
- No se aplicará a otras funciones del PC.

7.2.1 Cambio del Idioma

- 1 Pulse cualquier botón de la parte frontal del producto a fin de mostrar la guía de teclas.
 A continuación, pulse [MENU] para mostrar la pantalla de menú correspondiente.
- Pulse [▲/▼] para desplazarse a CONFIG. Y REST. y pulse [□/□] en el producto.
- 3 Pulse [▲/▼] para desplazarse a Idioma y pulse [□/□] en el producto. Aparecerá la ventana siguiente.



- 4 Pulse [▲/▼] para seleccionar el idioma deseado y, después, pulse [□/⊡].
- 5 Se aplicará la opción seleccionada.

7.3 Ahorro energía

La función Ahorro energía reduce el consumo de energía ya que controla la corriente eléctrica que utiliza el panel del monitor.



Este menú no está disponible cuando MAGIC Bright está en el modo Contraste dinám..

7.3.1 Configuración de Ahorro energía

- Pulse cualquier botón de la parte frontal del producto a fin de mostrar la guía de teclas.

 A continuación, pulse [MENU] para mostrar la pantalla de menú correspondiente.
- Pulse [▲/▼] para desplazarse a CONFIG. Y REST. y pulse [□,/⊡] en el producto.
- 3 Pulse [▲/▼] para desplazarse a Ahorro energía y pulse [□/⊡] en el producto. Aparecerá la ventana siguiente.



- 75%: Reducir el consumo de energía del monitor hasta un 75% del nivel predeterminado.
- 50%: Reducir el consumo de energía del monitor hasta un 50% del nivel predeterminado.
- Des.: Desactivar la función Ahorro energía.
- 4 Pulse [▲/▼] para ir a la opción que desee y pulse [□/⊡].
- 5 Se aplicará la opción seleccionada.

7.4 Act/des temp apag

Puede configurar el producto para que se apague automáticamente.

7.4.1 Configuración de Act/des temp apag

- Pulse cualquier botón de la parte frontal del producto a fin de mostrar la guía de teclas.

 A continuación, pulse [MENU] para mostrar la pantalla de menú correspondiente.
- Pulse [▲/▼] para desplazarse a CONFIG. Y REST. y pulse [□/៤] en el producto.
- 3 Pulse [▲/▼] para desplazarse a Act/des temp apag y pulse [□/◄] en el producto.
 Aparecerá la ventana siguiente.



- Des.: Desactiva el temporizador de apagado de forma que el producto no se apague automáticamente.
- Act.: Activa el temporizador de apagado de forma que el producto se apague automáticamente.
- 4 Pulse [▲/▼] para ir a la opción que desee y pulse [□/□].
- 5 Se aplicará la opción seleccionada.

7.5 Conf.temp.apagado

El temporizador de apagado se puede establecer en un rango de 1 a 23 horas. El producto se apagará automáticamente una vez transcurrido el número especificado de horas.



Este menú sólo está disponible si Act/des temp apag se ha establecido como Act..

7.5.1 Configuración de Conf.temp.apagado

- Pulse cualquier botón de la parte frontal del producto a fin de mostrar la guía de teclas.

 A continuación, pulse [MENU] para mostrar la pantalla de menú correspondiente.
- Pulse [▲/▼] para desplazarse a CONFIG. Y REST. y pulse [□/⊡] en el producto.
- 3 Pulse [▲/▼] para desplazarse a Conf.temp.apagado y pulse [□/□] en el producto. Aparecerá la ventana siguiente.



4 Pulse [▲/▼] para configurar Conf.temp.apagado.



En productos para el mercado europeo **Act/des temp apag** está configurado para activarse automáticamente 4 horas después de encender el producto. Dicha configuración cumple con la normativa aplicable sobre alimentación eléctrica. Si no quiere que se active el temporizador, vaya a **MENU ONFIG.** Y REST. y configure **Act/des temp apag** como **Des.**.

7.6 Modo PC/AV

Establezca Modo PC/AV como AV. Se agrandará el tamaño de la imagen. Esta opción es útil para ver películas.



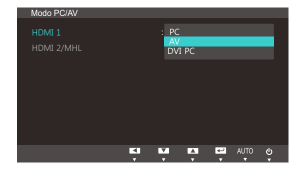
El Modo PC/AV sólo está disponible con el modo HDMI.

7.6.1 Configuración de Modo PC/AV

- Pulse cualquier botón de la parte frontal del producto a fin de mostrar la guía de teclas.

 A continuación, pulse [MENU] para mostrar la pantalla de menú correspondiente.
- Pulse [▲/▼] para desplazarse a CONFIG. Y REST. y pulse [□,/⊡] en el producto.
- 3 Pulse [▲/▼] para desplazarse a Modo PC/AV y pulse [□/⊡] en el producto.
 Aparecerá la ventana siguiente.





- Configure "PC" cuando esté conectado a un PC.
- Configure "AV" cuando esté conectado a un dispositivo AV.
- Para escuchar el sonido cuando se contecta el producto a un PC con un cable HDMI a DVI, deberá conectar el cable de audio y configurar Modo PC/AV como DVI PC.
- 4 Pulse [▲/▼] para ir a la opción que desee y pulse [□/□].
- 5 Se aplicará la opción seleccionada.

7.7 Frec. rep. tecla

Permite controlar la velocidad de respuesta de un botón al pulsarlo.

7.7.1 Configuración de Frec. rep. tecla

- Pulse cualquier botón de la parte frontal del producto a fin de mostrar la guía de teclas.

 A continuación, pulse [MENU] para mostrar la pantalla de menú correspondiente.
- 2 Pulse [▲/▼] para desplazarse a CONFIG. Y REST. y pulse [□/] en el producto.
- 3 Pulse [▲/▼] para desplazarse a Frec. rep. tecla y pulse [□/☞] en el producto.

 Aparecerá la ventana siguiente.



- Es posible seleccionar Aceleración, 1 s o 2 s. Si se selecciona No repetir, un comando responde sólo una vez al pulsar un botón.
- 4 Pulse [▲/▼] para ir a la opción que desee y pulse [□/급].
- 5 Se aplicará la opción seleccionada.

7.8 Fuente autom.

Active Fuente autom.

7.8.1 Configuración de Fuente autom.

- Pulse cualquier botón de la parte frontal del producto a fin de mostrar la guía de teclas.

 A continuación, pulse [MENU] para mostrar la pantalla de menú correspondiente.
- 2 Pulse [▲/▼] para desplazarse a CONFIG. Y REST. y pulse [□/] en el producto.
- 3 Pulse [▲/▼] para desplazarse a Fuente autom. y pulse [□/☞] en el producto. Aparecerá la ventana siguiente.



- Auto: La fuente de entrada se reconocerá automáticamente.
- Manual: Permite seleccionar una fuente de entrada manualmente.
- 4 Pulse [▲/▼] para ir a la opción que desee y pulse [□/□].
- 5 Se aplicará la opción seleccionada.

Configuración y restauración

7.9 Mostrar hora

Permite establecer el menú que aparece en pantalla (OSD) de forma que desaparezca automáticamente en caso de no utilizarse durante un periodo de tiempo especificado.

Mostrar hora se puede utilizar para especificar el tiempo tras el cual desea que desaparezca el menú OSD.

7.9.1 Configuración de Mostrar hora

- Pulse cualquier botón de la parte frontal del producto a fin de mostrar la guía de teclas.
 - A continuación, pulse [MENU] para mostrar la pantalla de menú correspondiente.
- 2 Pulse [▲/▼] para desplazarse a CONFIG. Y REST. y pulse [□/] en el producto.
- 3 Pulse [▲/▼] para desplazarse a Mostrar hora y pulse [□/☞] en el producto.

 Aparecerá la ventana siguiente.



- 4 Pulse [▲/▼] para ir a la opción que desee y pulse [□/□].
- 5 Se aplicará la opción seleccionada.

Configuración y restauración

7.10 Transp. menú

Configure la transparencia de las ventanas de los menús:

7.10.1 Modificación de Transp. menú

- Pulse cualquier botón de la parte frontal del producto a fin de mostrar la guía de teclas.

 A continuación, pulse [MENU] para mostrar la pantalla de menú correspondiente.
- 2 Pulse [▲/▼] para desplazarse a CONFIG. Y REST. y pulse [□/] en el producto.
- 3 Pulse [▲/▼] para desplazarse a Transp. menú y pulse [□/⊡] en el producto.
 Aparecerá la ventana siguiente.



- 4 Pulse [▲/▼] para ir a la opción que desee y pulse [□/⊡].
- 5 Se aplicará la opción seleccionada.

Menú INFORMACIÓN y otros

8.1 INFORMACIÓN

Permiten ver la fuente de entrada, la frecuencia y la resolución actuales.

8.1.1 Acceso a INFORMACIÓN

- 1 Pulse cualquier botón de la parte frontal del producto a fin de mostrar la guía de teclas.
 - A continuación, pulse [MENU] para mostrar la pantalla de menú correspondiente.
- 2 Pulse [▲/▼] para desplazarse a INFORMACIÓN. Aparecerán la fuente de entrada, la frecuencia y la resolución actuales.





Los elementos de menú mostrados pueden variar dependiendo del modelo.

Menú INFORMACIÓN y otros

8.2 Configuración de Volumen en la pantalla inicial

8.2.1 Volumen

Para ajustar la opción Volumen, pulse el botón [1])) cuando se muestre la guía de teclas.

- Pulse cualquier botón de la parte frontal del producto (si no se muestra ninguna pantalla de menú en ese momento) a fin de mostrar la guía de teclas. A continuación, pulse [1]).
- 2 Pulse [▲/▼] para desplazarse a Volumen y pulse [□/□] en el producto. Aparecerá la ventana siguiente.



3 Ajuste el Volumen mediante el botón [▲/▼].

Menú INFORMACIÓN y otros

8.2.2 Modo de sonido

Seleccione un modo de sonido (Modo) adecuado para el entorno donde se usará el producto.



- 1 Pulse cualquier botón de la parte frontal del producto (si no se muestra ninguna pantalla de menú en ese momento) a fin de mostrar la guía de teclas. A continuación, pulse [如).
- 2 Pulse [▲/▼] para desplazarse a Modo de sonido y pulse [□/⊡] en el producto.
 Aparecerá la ventana siguiente.



- Estándar: Ofrece un sonido adecuado para cada tipo de contenido.
- Música: Ofrece una sensación de sonido cercana al original.
- Película: Ofrece una magnífica sensación de sonido.
- Voz clara: Oiga claramente las voces.
- 3 Pulse [▲/▼] para ir a la opción que desee y pulse [□/급].
- 4 Se aplicará la opción seleccionada.

Instalación del software

9.1 Magic Tune

9.1.1 ¿Qué es MagicTune?



"MagicTune" es un programa de software que facilita el ajuste del monitor al proporcionar directrices y descripciones comprensibles de las funciones del monitor.

Se puede ajustar el producto con el ratón y el teclado sin tener que utilizar los botones de funcionamiento del producto.

9.1.2 Instalación del software

- 1 Inserte el CD de instalación en la unidad de CD-ROM.
- 2 Seleccione el programa de configuración de "MagicTune".
 - Si no aparece la pantalla emergente de la instalación del software en la pantalla principal, busque en el CD-ROM el archivo de configuración de "MagicTune" y haga doble clic en él.
- Seleccione el idioma de la instalación y haga clic en [Siguiente].
- 4 Complete los pasos restantes de la instalación del software con las instrucciones de la pantalla.



- Si tras la instalación no reinicia el ordenador quizás el software no funcione adecuadamente.
- El icono "MagicTune" puede que no aparezca según el sistema del ordenador y las especificaciones del producto.
- Si no se muestra el icono del acceso directo, pulse la tecla "F5".

Restricciones y problemas con la instalación (MagicTune™)

La instalación de "MagicTune™" puede resultar afectada por la tarjeta gráfica, la placa base y el entorno de red.

Requisitos del sistema

SO

Windows XP, Windows Vista, Windows 7, Windows 8

Instalación del software

9.1.3 Eliminación del software

Sólo puede eliminar "MagicTune™" a través de [Agregar o quitar programas] en Windows.

Para eliminar "MagicTune™", siga estos pasos.

- 1 Haga clic en [Inicio] seleccione [Configuración], y seleccione [Panel de control] en el menú. Con Windows XP, haga clic en [Inicio] y seleccione [Panel de control] en el menú.
- 2 Haga doble clic en icono [Agregar o quitar programas] del Panel de control.
- 3 En la ventana [Agregar/Quitar], busque y seleccione "MagicTune™" para resaltarlo.
- 4 Haga clic en [Cambiar o quitar programas] para eliminar el software.
- 5 Seleccione [Sí] para iniciar la eliminación de "MagicTune™".
- 6 Espere hasta que aparezca una ventana de mensajes que le informa de que el software se ha eliminado satisfactoriamente.



Si desea ayuda técnica, conocer las preguntas habituales o bien obtener información sobre la actualización del software "MagicTuneTM", visite nuestro sitio web (http://www.samsung.com/us/consumer/learningresources/monitor/magetune/pop_intro.html).

Instalación del software

9.2 MultiScreen



"MultiScreen" permite a los usuarios utilizar el monitor dividiendo éste en varias secciones.

9.2.1 Instalación del software

- 1 Inserte el CD de instalación en la unidad de CD-ROM.
- Seleccione el programa de configuración de "MultiScreen".
 - Si no aparece la pantalla emergente de la instalación del software en la pantalla principal, busque en el CD-ROM el archivo de configuración de "MultiScreen" y haga doble clic en él.
- Cuando se abra la ventana del asistente de instalación, haga clic en [Next (Siguiente)].
- 4 Siga las instrucciones que se indican en la pantalla para continuar con la instalación.



- Si tras la instalación no reinicia el ordenador quizás el software no funcione adecuadamente.
- El icono "MultiScreen" puede que no aparezca según el sistema del ordenador y las especificaciones del producto.
- Si no se muestra el icono del acceso directo, pulse la tecla "F5".

Restricciones y problemas con la instalación (MultiScreen)

La instalación de "MultiScreen" puede resultar afectada por la tarjeta gráfica, la placa base y el entorno de red.

Sistema operativo

"SO"

- "Windows 2000"
- "Windows XP Home Edition"
- "Windows XP Professional"
- "Windows Vista 32bit"
- "Windows 7 32bit"
- "Windows 8 32bit"
 - _K

Con "MultiScreen", se recomienda el sistema operativo "Windows 2000" o superior.

9

Instalación del software

"Hardware"

- Al menos 32 MB de memoria.
- Al menos 60 MB de espacio libre en la unidad del disco duro.

9.2.2 Eliminación del software

Haga clic en [Start (Inicio)], seleccione [Settings (Configuración)]/[Control Panel (Panel de control)] y, a continuación, haga doble clic en [Add or Remove Programs (Agregar o quitar programas)].

Seleccione "MultiScreen" en la lista de programas y haga clic en el botón [Add/Delete (Añadir/Borrar)].



10.1 Requisitos antes de ponerse en contacto con el Centro de servicio técnico de Samsung

10.1.1 Prueba del producto



Antes de llamar al Centro de servicio técnico de Samsung, pruebe el producto de este modo. Si el problema continúa, póngase en contacto con el Centro de servicio técnico de Samsung.

Utilice la función de prueba para comprobar si el producto funciona normalmente.

Si la pantalla se apaga y el indicador de alimentación parpadea aunque el producto esté correctamente conectado a un PC, lleve a cabo una prueba de autodiagnóstico.

- 1 Apague el PC y el producto.
- 2 Desconecte el cable del producto.
- 3 Encender el producto.
- 4 Si aparece el mensaje Comprobar cable señal, el producto funciona normalmente.



Si la pantalla permanece en blanco, compruebe el sistema de PC, la controladora de vídeo y el cable.

10.1.2 Comprobación de la resolución y la frecuencia

En el caso de un modo que supere la resolución admitida (consulte "11.3 Tabla de los modos de señal estándar"), aparecerá brevemente el mensaje **Modo no óptimo**.

10.1.3 Compruebe lo siguiente.

Problema de instalación (modo PC)		
La pantalla se enciende y se apaga continuamente.	Compruebe que el cable esté bien conectado al producto y al PC, así como que los conectores estén firmemente enchufados. (Consulte "3.3 Conexión y uso de un PC".)	

Problema de la pantalla		
El LED de encendido está apagado. La pantalla no se encenderá.	Compruebe que el cable de alimentación esté bien conectado.	
	(Consulte "3.3 Conexión y uso de un PC".)	

Problema de la pantalla			
Aparecerá el mensaje Comprobar cable señal.	Compruebe que el cable esté bien conectado al producto.		
	(Consulte "3.3 Conexión y uso de un PC".)		
	Compruebe que el dispositivo conectado al producto esté encendido.		
Se muestra Modo no óptimo.	Este mensaje aparece si la señal de la tarjeta gráfica supera la resolución o la frecuencia máximas del producto.		
	Cambie la resolución y la frecuencia máximas a fin de adaptarlas al rendimiento del producto mediante la consulta de la tabla de modos de señal estándar (página 90).		
Las imágenes de la pantalla aparecen	Compruebe la conexión del cable al producto.		
distorsionadas.	(Consulte "3.3 Conexión y uso de un PC".)		
La pantalla no presenta un aspecto claro. La pantalla está borrosa.	Ajuste las opciones Grueso (página 51) y Fino (página 52).		
	Retire cualquier accesorio (cable de extensión de vídeo, etc.) y pruébelo de nuevo.		
	Establezca la resolución y la frecuencia en los niveles recomendados.		
	(Consulte "11.1 General".)		
La pantalla aparece inestable y temblorosa.	Compruebe que la resolución y la frecuencia del		
Aparecen sombras o imágenes reflejadas a la izquierda de la pantalla.	PC estén establecidas en un intervalo de resolución y frecuencia compatible con el producto. A continuación, si es necesario, cambie la configuración según la tabla de modos de señal estándar (página 90) de este manual y el menú INFORMACIÓN del producto.		
La pantalla es demasiado brillante. La pantalla es demasiado oscura.	Ajuste el Brillo (página 44) y el Contraste (página 45).		
El color de la pantalla no es uniforme.	Cambie la configuración de COLOR.		
	(Consulte " Configuración del matiz".)		
Los colores de la pantalla muestran una sombra y	Cambie la configuración de COLOR.		
están distorsionados.	(Consulte " Configuración del matiz".)		
El color blanco no parece realmente blanco.	Cambie la configuración de COLOR.		
	(Consulte " Configuración del matiz".)		



Problema de la pantalla		
No hay imagen en la pantalla y el LED de encendido parpadea cada 0,5-1 segundo.	El producto está en el modo de ahorro de energía.	
	Pulse cualquier tecla del teclado o mueva el ratón para volver a la ventana anterior.	

Problema con el sonido		
No hay sonido.	Compruebe la conexión del cable de audio o ajuste el volumen.	
	Compruebe el volumen.	
El volumen es demasiado bajo.	Ajustar el volumen.	
	Si el volumen sigue siendo bajo después de subirlo al máximo nivel, ajústelo en la tarjeta de sonido del PC o el programa de software.	

Problema con el dispositivo fuente		
	Se oye un pitido cuando el PC se inicia.	Si se oye un pitido cuando se inicia el PC, debe llevar el PC a un servicio técnico.



10.2 PyR

Pregunta	Respuesta	
¿Cómo puedo cambiar la frecuencia?	 Configure la frecuencia en la tarjeta gráfica. Windows XP: Seleccione Panel de control → Apariencia y Temas → Pantalla → Configuración → Opciones avanzadas → Monitor y ajuste la opción Frecuencia de actualización de la pantalla debajo de Configuración del monitor. 	
	 Windows ME/2000: Vaya Panel de control → Pantalla → Configuración → Avanzada → Monitor y ajuste la Frecuencia de actualización de la pantalla en Configuración del monitor. 	
	 Windows Vista: Seleccione Panel de control → Apariencia y personalización → Personalización → Configuración de pantalla → Configuración avanzada → Monitor y ajuste la opción Frecuencia de actualización de la pantalla debajo de Configuración del monitor. 	
	 Windows 7: Seleccione Panel de control → Apariencia y personalización → Pantalla → Resolución de pantalla → Configuración avanzada → Monitor y ajuste la opción Frecuencia de actualización de la pantalla debajo de Configuración del monitor. 	
	 Windows 8: Seleccione Configuración → Panel de control → Apariencia y personalización → Pantalla → Resolución de pantalla → Configuración avanzada → Monitor y ajuste la opción Frecuencia de actualización de la pantalla debajo de Configuración del monitor. 	



Pregunta	Respuesta	
¿Cómo puedo cambiar la resolución?	 Windows XP: Vaya a Panel de control → Apariencia y temas → Pantalla → Configuración y ajuste la resolución. 	
	 Windows ME/2000: Vaya a Panel de control → Pantalla → Configuración y ajuste la resolución. 	
	 Windows Vista: Vaya a Panel de control → Apariencia y personalización → Personalizar → Configuración de pantalla y ajuste la resolución. 	
	 Windows 7: Vaya a Panel de control → Apariencia y personalización → Pantalla → Ajustar resolución y ajuste la resolución. 	
	 Windows 8: Vaya a Configuración → Panel de control → Apariencia y personalización → Pantalla → Ajustar resolución y ajuste la resolución. 	
¿Cómo puedo establecer el modo de ahorro de energía?	 Windows XP: Establezca el modo de ahorro de energía en Panel de control → Apariencia y temas → Pantalla → Configuración del protector de pantalla o en la configuración de la BIOS del PC. 	
	 Windows ME/2000: Establezca el modo de ahorro de energía en Panel de control → Pantalla → Configuración del protector de pantalla o en la configuración de la BIOS del PC. 	
	 Windows Vista: Establezca el modo de ahorro de energía en Panel de control → Apariencia y personalización → Personalizar → Configuración del protector de pantalla o en la configuración de la BIOS del PC. 	
	 Windows 7: Establezca el modo de ahorro de energía en Panel de control → Apariencia y personalización → Personalizar → Configuración del protector de pantalla o en la configuración de la BIOS del PC. 	
	 Windows 8: Establezca el modo de ahorro de energía en Configuración → Panel de control → Apariencia y personalización → Personalizar → Configuración del protector de pantalla o en la configuración de la BIOS del PC. 	



Consulte el manual del usuario del PC o la tarjeta gráfica para obtener más instrucciones sobre el ajuste.

11.1 General

Nombre del modelo		S23B550V	S27B550V	
Panel	Tamaño	58 cm (23 pulgadas)	68 cm (27 pulgadas)	
	Área de visualización	50,976 cm (H) x 28,674 cm (V)	59,789 cm (H) x 33,631 cm (V)	
Sincronización	Frecuencia horizontal	30 ~ 81 kHz		
	Frecuencia vertical	56 ~ 75 Hz		
Color de la pantal	la	16,7 M		
Resolución	Resolución óptima	1920 x 1080 a 60 Hz		
	Resolución máxima	1920 x 1080 a 60 Hz		
Reloj de píxeles m	náximo	164 MHz (analógica, HDMI)		
Alimentación eléc	trica	Este producto utiliza de 100 a 240 V.		
		Consulte la etiqueta en la parte posterior del producto, ya que el voltaje estándar puede variar entre los países.		
Conectores de la	señal	Cable D-sub de 15 patillas a 15 patillas, separable		
		Cable HDMI a DVI, separable		
		Cable HDMI a MHL, separable		
		Cable HDMI, separable		
		Cable estéreo, separable		
Dimensiones	Sin soporte	55,32 x 33,62 x 5,63 cm	64,96 x 39,36 x 5,8 cm	
(An x Al x Pr) / Con soporte		55,32 x 41,015 x 19,50 cm / 3,05 kg	64,96 x 46,69 x 25,2 cm / 4,60 kg	
Interfaz de montaje VESA		7,5 cm x 7,5 cm	10,0 cm x 10,0 cm	
		(para usar con hardware de montaje especial (brazo))	(para usar con hardware de montaje especial (brazo))	
Consideraciones medioambientales Funcionamiento Almacenamiento		Temperatura: 10°C - 40°C (50°F - 104°F)		
		Humedad : del 10 % al 80 %, sin condensación		
		Temperatura: -20°C - 45°C (-4°F - 113°F)		
		Humedad : del 5 % al 95 %, sin condensación		



Nombre del modelo	S23B550V	S27B550V
Plug & Play	Este monitor se puede instalar y usar en cualquier sistema compatible Plug & Play. El intercambio de datos de dos direcciones entre el monitor y el sistema PC optimiza la configuración del monitor. La instalación del monitor tiene lugar automáticamente. Sin embargo, se puede personalizar la configuración de instalación si se desea.	
Puntos del panel (píxeles)	Debido a la naturaleza de la fabricación de este producto, aproximadamente 1 píxel por millón (1 ppm) puede ser más brillante o más oscuro en el panel LCD. Esto no afecta al rendimiento del producto.	



Las especificaciones anteriores están sujetas a modificaciones sin previo aviso para mejorar la calidad.



Este dispositivo es un aparato digital de Clase B.

11

Especificaciones

11.2 Ahorro de energía

La función de ahorro de energía de este producto reduce el consumo mediante el apagado de la pantalla y el cambio de color del LED de alimentación si el producto no se utiliza durante un periodo determinado. La alimentación no se apaga en el modo de ahorro de energía. Para volver a activar la pantalla, pulse cualquier tecla del teclado o mueva el ratón. El modo de ahorro de energía sólo funciona cuando el producto está conectado a un PC con una función de ahorro de energía.

S23B550V

Ahorro de energía	Funcionamiento normal	Modo de ahorro de energía	Apagado (botón de encendido)
Indicador de encendido	Encendido	Parpadeo	Apagado
Consumo de energía (Normal)	30 vatios	0,5 vatios En este caso, la interfaz [HDMI IN 2/MHL] no está conectada al dispositivo móvil.	0,5 vatios En este caso, la interfaz [HDMI IN 2/MHL] no está conectada al dispositivo móvil.

S27B550V

Ahorro de energía	Funcionamiento normal	Modo de ahorro de energía	Apagado (botón de encendido)
Indicador de encendido	Encendido	Parpadeo	Apagado
Consumo de energía (Normal)	40 vatios	0,5 vatios En este caso, la interfaz [HDMI IN 2/MHL] no está conectada al dispositivo móvil.	0,5 vatios En este caso, la interfaz [HDMI IN 2/MHL] no está conectada al dispositivo móvil.



- El nivel de consumo de energía que se muestra puede variar en diferentes condiciones operativas o si se cambia la configuración.
- A fin de reducir el consumo de energía a 0 vatios, apague el interruptor de alimentación situado en la parte posterior del producto o desconecte el cable de alimentación. Asegúrese de desconectar el cable de alimentación cuando no vaya a emplear el producto durante un periodo de tiempo prolongado. Para reducir el consumo de energía a 0 vatios cuando el interruptor de alimentación no sea accesible, desenchufe el cable de alimentación.

11.3 Tabla de los modos de señal estándar



- Este producto sólo puede establecerse en una resolución para cada tamaño de pantalla, con el fin de obtener una calidad de imagen óptima debido a la naturaleza del panel. Por tanto, cualquier resolución distinta de la especificada podría degradar la calidad de la imagen. Para evitar que esto ocurra, se recomienda seleccionar la resolución óptima especificada para el tamaño de pantalla correspondiente al producto.
- Compruebe la frecuencia cuando cambie un monitor CDT (conectado a un PC) por uno LCD. Si el monitor LCD no admite 85 Hz, cambie la frecuencia vertical a 60 Hz con el monitor CDT antes de que lo cambie por el monitor LCD.

En caso de que el PC transmita una señal correspondiente a los siguientes modos de señal estándar, la pantalla se ajustará automáticamente. Si la señal transmitida desde el PC no pertenece a los modos de señal estándar, la pantalla puede quedar en blanco con el LED de encendido activado. En ese caso, consulte el manual del usuario de la tarjeta gráfica para cambiar la configuración de acuerdo con la tabla siguiente.

S23B550V

Resolución	Frecuencia horizontal (kHz)	Frecuencia vertical (Hz)	Reloj de píxeles (MHz)	Polaridad sincronizada (H/V)
IBM, 720 x 400	31,469	70,087	28,322	-/+
MAC, 640 x 480	35,000	66,667	30,240	-/-
MAC, 832 x 624	49,726	74,551	57,284	-/-
MAC, 1152 x 870	68,681	75,062	100,000	-/-
VESA, 640 x 480	31,469	59,940	25,175	-/-
VESA, 640 x 480	37,861	72,809	31,500	-/-
VESA, 640 x 480	37,500	75,000	31,500	-/-
VESA, 800 x 600	35,156	56,250	36,000	+/+
VESA, 800 x 600	37,879	60,317	40,000	+/+
VESA, 800 x 600	48,077	72,188	50,000	+/+
VESA, 800 x 600	46,875	75,000	49,500	+/+
VESA, 1024 x 768	48,363	60,004	65,000	-/-
VESA, 1024 x 768	56,476	70,069	75,000	-/-
VESA, 1024 x 768	60,023	75,029	78,750	+/+
VESA, 1152 x 864	67,500	75,000	108,000	+/+
VESA, 1280 x 720	45,000	60,000	74,250	+/+
VESA, 1280 x 800	49,702	59,810	83,500	-/+

Resolución	Frecuencia horizontal (kHz)	Frecuencia vertical (Hz)	Reloj de píxeles (MHz)	Polaridad sincronizada (H/V)
VESA, 1280 x 1024	63,981	60,020	108,000	+/+
VESA, 1280 x 1024	79,976	75,025	135,000	+/+
VESA, 1440 x 900	55,935	59,887	106,500	-/+
VESA, 1600 x 900	60,000	60,000	108,000	+/+
VESA, 1680 x 1050	65,290	59,954	146,250	-/+
VESA, 1920 x 1080	67,500	60,000	148,500	+/+

HDMI

Resolución	Frecuencia horizontal (kHz)	Frecuencia vertical (Hz)	Reloj de píxeles (MHz)	Polaridad sincronizada (H/V)
720 x 480,480p	31,470	59,940	27,000	+/+
720 x 576,576p	31,250	50,000	27,000	+/+
1280 x 720,720p	37,500	50,000	74,250	+/+
1280 x 720,720p	45,000	60,000	74,250	+/+
1920 x 1080,1080p	56,250	50,000	148,500	+/+
1920 x 1080,1080p	67,500	60,000	148,500	+/+

S27B550V

Resolución	Frecuencia horizontal (kHz)	Frecuencia vertical (Hz)	Reloj de píxeles (MHz)	Polaridad sincronizada (H/V)
IBM, 720 x 400	31,469	70,087	28,322	-/+
MAC, 640 x 480	35,000	66,667	30,240	-/-
MAC, 832 x 624	49,726	74,551	57,284	-/-
MAC, 1152 x 870	68,681	75,062	100,000	-/-
VESA, 640 x 480	31,469	59,940	25,175	-/-
VESA, 640 x 480	37,861	72,809	31,500	-/-
VESA, 640 x 480	37,500	75,000	31,500	-/-
VESA, 800 x 600	35,156	56,250	36,000	+/+
VESA, 800 x 600	37,879	60,317	40,000	+/+

Resolución	Frecuencia horizontal (kHz)	Frecuencia vertical (Hz)	Reloj de píxeles (MHz)	Polaridad sincronizada (H/V)
VESA, 800 x 600	48,077	72,188	50,000	+/+
VESA, 800 x 600	46,875	75,000	49,500	+/+
VESA, 1024 x 768	48,363	60,004	65,000	-/-
VESA, 1024 x 768	56,476	70,069	75,000	-/-
VESA, 1024 x 768	60,023	75,029	78,750	+/+
VESA, 1152 x 864	67,500	75,000	108,000	+/+
VESA, 1280 x 720	45,000	60,000	74,250	+/+
VESA, 1280 x 800	49,702	59,810	83,500	-/+
VESA, 1280 x 1024	63,981	60,020	108,000	+/+
VESA, 1280 x 1024	79,976	75,025	135,000	+/+
VESA, 1440 x 900	55,935	59,887	106,500	-/+
VESA, 1600 x 900	60,000	60,000	108,000	+/+
VESA, 1680 x 1050	65,290	59,954	146,250	-/+
VESA, 1920 x 1080	67,500	60,000	148,500	+/+

HDMI

Resolución	Frecuencia horizontal (kHz)	Frecuencia vertical (Hz)	Reloj de píxeles (MHz)	Polaridad sincronizada (H/V)
720 x 480,480p	31,470	59,940	27,000	+/+
720 x 576,576p	31,250	50,000	27,000	+/+
1280 x 720,720p	37,500	50,000	74,250	+/+
1280 x 720,720p	45,000	60,000	74,250	+/+
1920 x 1080,1080p	56,250	50,000	148,500	+/+
1920 x 1080,1080p	67,500	60,000	148,500	+/+



Frecuencia horizontal

El tiempo necesario para explorar una única línea de izquierda a derecha de la pantalla recibe el nombre de ciclo horizontal. El número recíproco del ciclo horizontal se denomina frecuencia horizontal. La frecuencia horizontal se mide en kHz.

Frecuencia vertical

La repetición de la misma imagen decenas de veces por segundo permite la visualización de imágenes naturales. La frecuencia de repetición se denomina "frecuencia vertical" o "velocidad de actualización" y se indica en hercios (Hz).

Contacte con SAMSUNG WORLD WIDE



Si tiene alguna pregunta o comentario acerca de productos Samsung, por favor contacte con el servicio de atención al cliente de Samsung.

NORTH AMERICA			
U.S.A	1-800-SAMSUNG (726-7864)	http://www.samsung.com	
CANADA	1-800-SAMSUNG (726-7864)	http://www.samsung.com/ca (English) http://www.samsung.com/ca_fr (French)	
MEXICO	01-800-SAMSUNG (726-7864)	http://www.samsung.com	

LATIN AMERICA			
ARGENTINE	0800-333-3733	http://www.samsung.com	
BOLIVIA	800-10-7260	http://www.samsung.com	
BRAZIL	0800-124-421 4004-0000	http://www.samsung.com	
CHILE	800-SAMSUNG (726-7864)	http://www.samsung.com	
	From mobile 02-482 82 00		
COLOMBIA	01-8000112112	http://www.samsung.com	
COSTA RICA	0-800-507-7267	http://www.samsung.com/latin (Spanish)	
		http://www.samsung.com/latin_en (English)	
DOMINICA	1-800-751-2676	http://www.samsung.com/latin (Spanish)	
		http://www.samsung.com/latin_en (English)	
ECUADOR	1-800-10-7267	http://www.samsung.com/latin (Spanish)	
		http://www.samsung.com/latin_en (English)	
EL SALVADOR	800-6225	http://www.samsung.com/latin (Spanish)	
		http://www.samsung.com/latin_en (English)	

LATIN AMERICA			
GUATEMALA	1-800-299-0013	http://www.samsung.com/latin (Spanish) http://www.samsung.com/latin_en	
		(English)	
HONDURAS	800-27919267	http://www.samsung.com/latin (Spanish)	
		http://www.samsung.com/latin_en (English)	
JAMAICA	1-800-234-7267	http://www.samsung.com	
NICARAGUA	00-1800-5077267	http://www.samsung.com/latin (Spanish)	
		http://www.samsung.com/latin_en (English)	
PANAMA	800-7267	http://www.samsung.com/latin (Spanish)	
		http://www.samsung.com/latin_en (English)	
PERU	0-800-777-08	http://www.samsung.com	
PUERTO RICO	1-800-682-3180	http://www.samsung.com	
TRINIDAD & TOBAGO	1-800-SAMSUNG (726-7864)	http://www.samsung.com	
VENEZUELA	0-800-100-5303	http://www.samsung.com	

EUROPE				
AUSTRIA	0810 - SAMSUNG (7267864,€ 0.07/min)	http://www.samsung.com		
BELGIUM	02-201-24-18	http://www.samsung.com/be (Dutch) http://www.samsung.com/be_fr (French)		
BOSNIA	05 133 1999	http://www.samsung.com		
BULGARIA	07001 33 11 , normal tariff	http://www.samsung.com		
CROATIA	062 SAMSUNG (062 726 7864)	http://www.samsung.com		
CYPRUS	8009 4000 only from landline(+30) 210 6897691 from mobile and land line	http://www.samsung.com		

EUROPE				
CZECH	800 - SAMSUNG (800-726786)	http://www.samsung.com		
	Samsung Electronics Czech and Sk Oasis Florenc, Sokolovská 394/17,			
DENMARK	70 70 19 70	http://www.samsung.com		
EIRE	0818 717100	http://www.samsung.com		
ESTONIA	800-7267	http://www.samsung.com		
FINLAND	09 85635050	http://www.samsung.com		
FRANCE	01 48 63 00 00	http://www.samsung.com		
GERMANY	0180 5 SAMSUNG bzw.	http://www.samsung.com		
	0180 5 7267864* (*0,14 €/Min. aus dem dt. Festnetz, aus dem Mobilfunk max. 0,42 €/Min.)			
GREECE	80111-SAMSUNG (80111 726 7864) only from land line (+30) 210 6897691 from mobile and land line	http://www.samsung.com		
HUNGARY	06-80-SAMSUNG (726-7864)	http://www.samsung.com		
ITALIA	800-SAMSUNG (726-7864)	http://www.samsung.com		
LATVIA	8000-7267	http://www.samsung.com		
LITHUANIA	8-800-77777	http://www.samsung.com		
LUXEMBURG	261 03 710	http://www.samsung.com		
MONTENEGRO	020 405 888	http://www.samsung.com		
NETHERLANDS	0900 - SAMSUNG (0900-7267864) (€ 0,10/Min)	http://www.samsung.com		
NORWAY	815 56480	http://www.samsung.com		
POLAND	0 801-1SAMSUNG (172-678) +48 22 607-93-33	http://www.samsung.com		
PORTUGAL	808 20 - SAMSUNG (808 20 7267)	http://www.samsung.com		
ROMANIA	08008 SAMSUNG (08008 726 7864)	http://www.samsung.com		
	TOLL FREE No.			
SERBIA	0700 Samsung (0700 726 7864)	http://www.samsung.com		
SLOVAKIA	0800 - SAMSUNG (0800-726 786)	http://www.samsung.com		
SPAIN	902 - 1 - SAMSUNG (902 172 678)	http://www.samsung.com		
SWEDEN	0771 726 7864 (SAMSUNG)	http://www.samsung.com		

EUROPE			
SWITZERLAND	0848-SAMSUNG (7267864, CHF 0.08/min)	http://www.samsung.com/ch (German) http://www.samsung.com/ch_fr (French)	
U.K	0330 SAMSUNG (7267864)	http://www.samsung.com	

CIS		
ARMENIA	0-800-05-555	http://www.samsung.com
AZERBAIJAN	088-55-55-555	http://www.samsung.com
BELARUS	810-800-500-55-500	http://www.samsung.com
GEORGIA	0-800-555-555	http://www.samsung.com
KAZAKHSTAN	8-10-800-500-55-500 (GSM: 7799)	http://www.samsung.com
KYRGYZSTAN	00-800-500-55-500	http://www.samsung.com
MOLDOVA	0-800-614-40	http://www.samsung.com
MONGOLIA	+7-800-555-55	http://www.samsung.com
RUSSIA	8-800-555-55-55	http://www.samsung.com
TADJIKISTAN	8-10-800-500-55-500	http://www.samsung.com
UKRAINE	0-800-502-000	http://www.samsung.com/ua (Ukrainian) http://www.samsung.com/ua_ru (Russian)
UZBEKISTAN	8-10-800-500-55-500	http://www.samsung.com

ASIA PACIFIC		
AUSTRALIA	1300 362 603	http://www.samsung.com
CHINA	400-810-5858	http://www.samsung.com
HONG KONG	(852) 3698 - 4698	http://www.samsung.com/hk (Chinese) http://www.samsung.com/hk_en (English)
INDIA	1800 1100 11 3030 8282 1800 3000 8282 1800 266 8282	http://www.samsung.com

ASIA PACIFIC		
INDONESIA	0800-112-8888 021-5699-7777	http://www.samsung.com
JAPAN	0120-327-527	http://www.samsung.com
MALAYSIA	1800-88-9999	http://www.samsung.com
NEW ZEALAND	0800 SAMSUNG (0800 726 786)	http://www.samsung.com
PHILIPPINES	1-800-10-SAMSUNG (726-7864) for PLDT	http://www.samsung.com
	1-800-3-SAMSUNG (726-7864) for Digitel	
	1-800-8-SAMSUNG (726-7864) for Globe	
	02-5805777	
SINGAPORE	1800-SAMSUNG (726-7864)	http://www.samsung.com
TAIWAN	0800-329-999	http://www.samsung.com
	0266-026-066	
THAILAND	1800-29-3232	http://www.samsung.com
	02-689-3232	
VIETNAM	1 800 588 889	http://www.samsung.com

MIDDIE EAST		
BAHRAIN	8000-4726	http://www.samsung.com/ae (English) http://www.samsung.com/ae_ar (Arabic)
EGYPT	08000-726786	http://www.samsung.com
IRAN	021-8255	http://www.samsung.com
JORDAN	800-22273 065777444	http://www.samsung.com
KUWAIT	183-2255	http://www.samsung.com/ae (English) http://www.samsung.com/ae_ar (Arabic)
MOROCCO	080 100 2255	http://www.samsung.com
OMAN	800-SAMSUNG (726-7864)	http://www.samsung.com/ae (English) http://www.samsung.com/ae_ar (Arabic)

MIDDIE EAST		
SAUDI ARABIA	9200-21230	http://www.samsung.com/ae (English) http://www.samsung.com/ae_ar (Arabic)
TURKEY	444 77 11	http://www.samsung.com
U.A.E	800-SAMSUNG (726-7864)	http://www.samsung.com

AFRICA		
ANGOLA	91-726-7864	http://www.samsung.com
BOTSWANA	0800-726-000	http://www.samsung.com
CAMEROON	7095- 0077	http://www.samsung.com
COTE D' IVOIRE	8000 0077	http://www.samsung.com
GHANA	0800-10077	http://www.samsung.com
	0302-200077	
KENYA	0800 724 000	http://www.samsung.com
NAMIBIA	8197267864	http://www.samsung.com
NIGERIA	0800-726-7864	http://www.samsung.com
SENEGAL	800-00-0077	http://www.samsung.com
SOUTH AFRICA	0860-SAMSUNG (726-7864)	http://www.samsung.com
TANZANIA	0685 88 99 00	http://www.samsung.com
UGANDA	0800 300 300	http://www.samsung.com
ZAMBIA	211350370	http://www.samsung.com

Responsabilidad por el Servicio de Pago (Coste para los Clientes)



Si solicita servicio técnico, a pesar de que el producto esté en período de garantía, es posible que le cobremos la visita de un técnico, en los siguientes casos.

No se trata de un defecto del producto

Limpieza del producto, ajuste, explicación, reinstalación, etc.

- Si el técnico le da instrucciones sobre cómo usar el producto o simplemente ajusta las opciones sin desmontarlo.
- Si el defecto está causado por factores ambientales externos. (Internet, antena, señal por cable, etc.)
- Si el producto se reinstala o se conectan más dispositivos adicionales tras instalar por primera vez el producto adquirido.
- Si el producto se reinstala para moverlo a una ubicación diferente o a una casa diferente.
- Si el cliente solicita instrucciones de uso debido al producto de otra empresa.
- Si el cliente solicita instrucciones de uso para una red o un programa de otra empresa.
- Si el cliente solicita instalación y configuración de software para el producto.
- Si el técnico quita o limpia polvo o materiales extraños del interior del producto.
- Si el cliente solicita una instalación adicional tras adquirir el producto mediante compra en casa o compra por Internet.

El daño del producto ha sido causado por el cliente

El daño del producto ha sido causado por un manejo erróneo o una reparación defectuosa por parte del cliente

Si el daño del producto ha sido causado por:

- Impacto externo o caída.
- Uso de suministros o productos comprados por separado que no sean los especificados por Samsung.
- Reparaciones hechas por una persona que no sea ingeniero de la empresa de servicios subcontratada o socio comercial de Samsung Electronics Co., Ltd.
- Remodelado o reparación del producto por parte del cliente.
- Uso del producto con un voltaje inadecuado o con conexiones eléctricas no autorizadas.
- Caso omiso de las "precauciones" recogidas en el Manual del usuario.

Otros

- Si el producto tiene errores debidos a desastres naturales (rayos, incendios, terremotos, inundaciones, etc.).
- Si los componentes consumibles están agotados (batería, tóner, luces fluorescentes, cabezal, vibrador, lámpara, filtro, cinta, etc.)



Si el cliente solicita el servicio técnico en caso de que el producto no tenga defectos, se cobrará la tarifa por servicio técnico. De manera que lea el Manual del usuario antes.

Eliminación correcta

Eliminación correcta de este producto (Residuos de aparatos eléctricos y electrónicos)



(Se aplica en países con sistemas de recolección por separado)

La presencia de este símbolo en el producto, accesorios o material informativo que lo acompañan, indica que al finalizar su vida útil ni el producto ni sus accesorios electrónicos (como el cargador, cascos, cable USB) deberán eliminarse junto con otros residuos domésticos. Para evitar los posibles daños al medio ambiente o a la salud humana que representa la eliminación incontrolada de residuos, separe estos productos de otros tipos de residuos y recíclelos correctamente. De esta forma se promueve la reutilización sostenible de recursos materiales.

Los usuarios particulares pueden contactar con el establecimiento donde adquirieron el producto o con las autoridades locales pertinentes para informarse sobre cómo y dónde pueden llevarlo para que sea sometido a un reciclaje ecológico y seguro.

Los usuarios comerciales pueden contactar con su proveedor y consultar las condiciones del contrato de compra. Este producto y sus accesorios electrónicos no deben eliminarse junto a otros residuos comerciales.

Terminología

OSD (On Screen Display)

Significa "visualización en pantalla" y permite configurar los ajustes de pantalla a fin de optimizar la calidad de la imagen según corresponda. Podrá cambiar el brillo, el matiz, el tamaño y muchas otras opciones de la pantalla mediante los menús que se muestran.

Gamma

El menú Gamma permite ajustar la escala de grises que representa los tonos medios en la pantalla. Al ajustar el brillo se ilumina toda la pantalla, mientras que el ajuste de Gamma únicamente ilumina los medios tonos.

Escala de grises

La escala hace referencia a los niveles de intensidad de color que muestran variaciones de cambios de color desde las áreas más oscuras a las más claras de la pantalla. Los cambios en el brillo de la pantalla se expresan con variaciones de negro y blanco, mientras que la escala de grises tiene que ver con el área media situada entre el negro y el blanco. Al cambiar la escala de grises mediante el ajuste de Gamma, cambiará el brillo de los tonos medios en la pantalla.

Velocidad de exploración

La velocidad de exploración o de actualización es la frecuencia con que se actualiza la pantalla. Los datos de la pantalla se transmiten a medida que se actualiza para mostrar una imagen, aunque la actualización es invisible a simple vista. El número de actualizaciones de la pantalla es lo que se denomina velocidad de exploración y se mide en Hz. Una velocidad de exploración de 60 Hz significa que la pantalla se actualiza 60 veces por segundo. La velocidad de exploración de la pantalla depende del rendimiento de las tarjetas gráficas del PC y el monitor.

Frecuencia horizontal

Los caracteres o las imágenes mostrados en la pantalla del monitor constan de diversos puntos (píxeles). Los píxeles se transmiten en líneas horizontales, las cuales se organizan a continuación verticalmente a fin de crear una imagen. La frecuencia horizontal se mide en kHz y representa el número de veces por segundo que se transmiten y muestran las líneas horizontales en la pantalla del monitor. Una frecuencia horizontal de 85 indica que las líneas horizontales que forman una imagen se transmiten 85.000 veces por segundo. La frecuencia horizontal se indica en 85 kHz.

Frecuencia vertical

Una imagen está formada por diversas líneas horizontales. La frecuencia vertical se mide en Hz y representa el número de imágenes que se pueden crear por segundo mediante dichas líneas horizontales. Una frecuencia vertical de 60 significa que una imagen se transmite 60 veces por segundo. La frecuencia vertical se denomina también "velocidad de actualización" y afecta al parpadeo de la pantalla.

Resolución

La resolución es el número de píxeles horizontales y verticales que conforman una pantalla. Representa el nivel de detalle de visualización.

Una resolución mayor muestra una cantidad superior de información en la pantalla y es adecuada para realizar varias tareas al mismo tiempo.

Por ejemplo, una resolución de 1920 x 1080 consta de 1.920 píxeles horizontales (resolución horizontal) y 1.080 líneas verticales (resolución vertical).

Plug & Play

La función Plug & Play permite el intercambio automático de información entre un monitor y el PC con el fin de producir un entorno de visualización óptimo.

El monitor utiliza VESA DDC (norma internacional) para ejecutar Plug & Play.

MHL (Mobile High-Definition Link)

Esta función le permite disfrutar en la pantalla del producto de vídeos y fotos importados de un dispositivo móvil conectado que admita **MHL**.

Índice

Grueso 51

Symbols "MHL" Enlace de alta definición móvil 29 Idioma 66 **INFORMACIÓN 75** Instalación 24 A Act/des temp apag 68 Ahorro energía 67 L Antes de conectar 33 Limpieza 9 Apndice 93 Azul 58 Modo PC/AV 70 В Mostrar hora 73 Brillo 44 MultiScreen 80 C N Comprobación del contenido 19 Nitidez 46 Conexión y uso de un PC 34 Nneg HDMI 54 Conftempapagado 69 Contacte con SAMSUNG WORLD WIDE 93 P Contraste 45 PyR85 Copyright 7 Partes 21 Postura correcta para utilizar el producto 18 Ε Precauciones de seguridad 11 Eliminación correcta 101 F Requisitos antes de ponerse en contacto con el Centro de servicio tcnico de Samsung 82 Fino 52 Responsabilidad por el Servicio de Pago Frec rep tecla 71 Coste para los Clientes 99 Fuente autom 72 Restaurar 65 Rojo 56 G Gamma 60 S General 87 SAMSUNG MAGIC Angle 49

SAMSUNG MAGIC Bright 47 SAMSUNG MAGIC Color 55

Índice

Т

Tabla de los modos de señal estándar 90

Tamaño de imagen 62

Tiempo respuesta 53

Tono de color 59

Transp menú 74

U

Uso de "MHL" 30

٧

Verde 57